

06243

TECHNIKATÖRTÉNETI FORRÁSOK

3. füzet

Batthyány Tódor műszaki könyvtára

Közli: **Endrei Walter**

Budapest, 1995

Magyar Tudományos Akadémia Könyvtára

MTA Technikatörténeti Kutatásokat Koordináló Központja

81564

TECHNIKATÖRTÉNETI FORRÁSOK

A Magyar Tudományos Akadémia
Technikatörténeti Kutatásokat Koordináló Központja
kiadványsorozata

Főszerkesztő: **Endrei Walter**

ISBN 963 631 0467

110.800

Batthyány Tódor műszaki könyvtára

Közlő: Endrei Walter

MTAK



0 00050 04400 9

Budapest, 1995
Magyar Tudományos Akadémia Könyvtára
MTA Technikatörténeti Kutatásokat Koordináló Központja

06243

TECHNIKATÖRTÉNETI FORRÁSOK

3. füzet

A Magyar Tudományos Akadémia Könyvtára és az MTA
Technikatörténeti Kutatásokat Koordináló Központja közös
kiadványa

Főszerkesztő: Endrei Walter
Lektorálta: Szakács Gyuláné

MAGYAR
TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
KÖNYVTÁRA

ISSN 1215-9824

Budapest, 1995
Magyar Tudományos Akadémia Könyvtára
MTA Technikatörténeti Kutatásokat Koordináló Központja

M. TUD. AKADEMIA KÖNYVTÁRA
Könyvteltár/10...../19 25. sz.

Batthyány Tódor műszaki könyvtára

Nincs tudomásunk arról, hogy a 18. század előtt Magyarországon magánember módszeresen gyűjtötte volna a technika szakirodalmát. Batthyány Tódor (1729 - 1812) egész tevékenysége — birtokainak, bányáinak irányítása, hajóépítő, folyamszabályozó, manufaktúra alapítási ambíciója — arról tanúskodik, hogy könyvtárának kiépítésében nem bibliofil hajlam vitt szerepet, hanem a szakmai érdeklődés.

Amikor unokái 1838-ban felajánlják a rohonci könyvtárat a Magyar Tudós Társaságnak ¹, annak évkönyveiben ezt olvashatjuk:

....eredetileg gr. Batthyány Lajos, Magyarország nádora által alapított 's hosszabb szünet után különösen gróf Tivador által neveltetett... kiterjed ugyan minden ágaira az irodalomnak... némely szakok... mint gazdaság, műtan (technika), 's a' természettudományok előszeretettel ápoltattak." ²

Nem tudjuk milyen mértékben vonták össze ill. egészítették ki az adomány tárgyát képező központi könyvgyűjteményt a bécsi palotában volt (2747 kötetes) és más, uradalmi központok könyveivel, de bízvást feltételezhetjük, hogy abban legkevesebb 1000 - 1500 műszaki vonatkozású kötet volt. ³

A könyvtár katalógusa nem maradt fenn, de feltételezhető jellegét jól illusztrálja a bányahivatal (Bergamt) csaknem százkötetes kézikönyvtárának 1799-ben készült leltára. ⁴

¹ F. Csanak D.: Az Akadémiai Könyvtár története a szabadságharcig. Budapest, 1959.

² A Magyar Tudós Társaság Évkönyve V. (1838-40) 21. l.

³ Endrei W.: Batthyány Tódor műszaki könyvtára. Magyar Könyvszemle 107 (1991) 141-145. l.

⁴ l. függelék

A könyvtár természettudományos és technikai része ma az MTA Könyvtárának két állagában található és meglehetősen nehezen — teljességgel azonban semmiképpen sem — azonosítható. Nagy részét, benne valamennyi 16-17. századi művet, az elmúlt években besorolták a hatjegyű numerus currens 500.000-es tartományába. A könyvtárban uralkodó helyhiány miatt azonban jelentős hányad maradt a (Törökbálintra kitelepített) Régi Gazdasági Könyvtár (Oktav, Quart és Folio) állagában. Minthogy a kötetek elkeveredtek más eredetű (pl. a Teleki-alapítványból származó) művek között, felismerésük csak közelítő megbízhatóságu módszerrel történhetett.

Batthyány Tódornak nem volt exlibrise. Viszont sajátkezűleg beírta - jobbára a szennylapra - hol ceruzával, hol tintával teljes nevét (Theodor Batthyány), vagy iniciáléit (G.T.B.), ill. a T.B. és G.B. jelek egyikét.

Ehhez hozzájárul, hogy 1800 körül Batthyány megkísérelte szakkönyveinek rendezését, és részben szakok megjelölésével (Technologie, Naturgeschichte, Bergbau, Oeconomie stb.), részben enélkül sorszámot írt be a könyvek nagy részébe; ezeket a mai jelzetek után zárójelben tüntettük fel. Ezt azonban következetesen nem vitte végbe, és 1499-nél magasabb számra nem is akadtunk. Kivételesen csak szám szerepel tulajdonjelzés nélkül, és akad még egy járulékos ismertetőjel, Batthyány ugyanis a megrongált és fűzött munkákat beköttette, amiről számlák tanúskodnak. Ezek a papírkötések könnyen felismerhetők, ha semmilyen más jel nem árulkodik is a tulajdonosról.⁵ Ilyenformán 641 mű (681 kötet) sorolható nagy bizonyossággal Batthyány Tódor könyvtárába. A mű és kötetszám közötti eltérést nem indokolja kellően a több kötetes munkák száma: viszonylag sok a duplum, ami magyarázatra szorul. Nem kétséges, a fiókkönyvtárak léte hozzájárulhatott e jelenséghez, de tudjuk azt is, hogy Batthyány néha nagyobb tételeket és teljes könyvtárakat vásárolt s így óhatatlanul bekerültek duplumok, olykor eltérő nyelvű ill. évjáratú kiadások is. Végül emlékeztetünk arra, hogy az unokák a rossz állapotú műveket (ismeretlen eredetű) kötetekkel pótolták.

⁵ Endrei i.m. 143. l.

Mezőgazdaság, agrár-és élelmiszeripar
Agricultural and Food Industry
Landwirtschaft und Lebensmittelindustrie

1. Banks, J.: Abhandlung über die Mühlenwerke...
Berlin, 1800, C.Quien.
O.2174(875.)
2. Beckmann, J.: Grundsätze der deutschen Landwirtschaft. 3. Aufl.
Göttingen, 1783, Dietrich.
561.464
3. Behrens, E.C.A.: Die practische Mühlen- Baukunst.
Schwerin, 1789, W.Bärensprung.
Qu.386(1081.)
4. Bertrand, I.: De l'eau relativement à l'économie rustique...
Lyon, 1764, G.Regnault.
O.2680(890.)
5. Bertrand, I.: Der glückliche Schweizerbauer oder Anfangsgründe des... Landbaues.
Bern, é.n. Typographische Gesellschaft.
O.1844(642.)
6. Borro, A. dell: Ausführliche Beschreibung des sogenannten... oeconomischen Acker-Messers...
Leipzig, 1721, Th.Boetio.
Qu.301.(1046.)
7. Brinckmann, J.P.: Beyträge zu einer neuen Theorie der Gährungen.
Düsseldorf-Clève-Leipzig, 1774, Baerstecher.
560.167
8. Brownrigg, W.: Kunst Küchensalz zu zubereiten...
Leipzig, 1776, J.Fr.Junius.
O.1828(194.)
9. Bucquet, C.: Mémoire sur les moyens de perfectionner les moulins...
Paris, 1786, Impr. Polytype.
O.8646(284.)
10. Bucquet, C.: Traité pratique de la conservation des grains, des farines...
Paris, 1783, Onfray et Belin.
O.2683(1370.)
11. Chaptal, J.A.C. - Parmentier, A.A.: Die Kunst... Branntwein zu verfertigen.
2. Aufl.
Leipzig, 1804, Supprian.
561.328
12. Christ, J.L.: Chemischphisikalische... Regeln vom Fruchtbrandweimbrennen.
Frankfurt a.M., 1785, Hermannsche Buchhandlung.
561.023
13. Du Four, P.S.: Traités nouveaux et curieux du café, du thé et du chocolat.
La Haye, 1685, A. Moetjens.
O.2524(244.)
14. Duhamel du Monceau, H.L.: Die Kunst des Zuckersiedens.
Königsberg-Mietau, 1765, J.Kanter.
Qu.265(824.)

15. Fabbroni, A.: Kunst nach vernünftigen Grundsätzen Wein zu verfertigen...

Leipzig, 1790, J.A.Barth.
O.2218(356.)

16. Ferris, S.: Ueber die Milch.

Leipzig, 1787, F.G.Jacobäer.
O.1806(215.)

17. Feuereisen, C.B.: Praktische Abhandlung über einige wichtige Gegenstände in... der feinen Gärtnerey.

Hannover, 1780, Helving.
O.1941(543.)

18. Fischer, J.B.: Liefländisches Landwirtschaftsbuch.

Riga-Leipzig, 1772, J.F.Hartknoch.
O.1827(761.)

19. Fuellmann, J.Ch.: Erfahrungen eines Mühlenmeisters...

Leipzig, 1778, Weimann-Reich.
525.554

20. Guiot, M.: L'arpenteur forestier...

Paris, 1764, Guillyn.
O.191/1

21. Hahn, L.P.: Mühlenpraktika oder Unterricht in dem Mahlen der Brodfrüchte.

Zweibrücken, 1790, Hofbuchhandlung.
O.1926(954.)

22. Hoffmann, C.A.: Über den Hopfen. Anwendung zum Bierbrauen...

Erfurt, 1792, ny.n.
560.863

23. Holsche, F.: Neu inventierter Back-Ofen.

Berlin, 1781, J.Pauli.

O.8736, Qu.536,(778. 1092.), duplum

24. Hoppe, T.C.: Kurzer Bericht von denen knolllichten und essbaren Erd-Aepfeln.

Wolfenbüttel, 1747, J.Meissner.
Qu.363.

25. Hoegh, J.J.C.: Anleitung zu einem zweckmässigen Ackerbaue.

Schleswig, 1799, J.G.Röhss.
O.1542(687.)

26. Huth, J.Ch.: Die nöthigsten Kenntnisse zu Anlegung...der Wassermühlen.

Halle, 1787, Waisenhaus.
560.077, 561.017, duplum

27. Jebautzky, W.: Von einer... Originalausgabe der verbesserten Brandweinbrennerey.

Prag, 1800, Buchler.
561.553

28. Jordan, J.C.: Anweisung zum kunstmässigen Brauen des Weissbieres.

Hannover, 1799, G.Hahn.
O.2092(1050.)

29. Kaovenhofer, A.: Deutliche Abhandlung von den Rädern der Wasser-Mühlen.

Riga-Leipzig, 1770, Hartknoch.
Qu.277(814.)

30. Kersting, H.H.M.: Freymüthige Gedanken... in wie weit Branteweinbrennereyen nöthig und nützlich...

Cassel, 1790, Cramer.
560.333

31. Krünitz, J.G.: Die Dreschkunst sowohl älterer als neuerer Zeiten. Berlin, 1776, Pauli. O.2732(1367.)

32. Le Pileur d'Appligny: Instructions sur l'art de faire la bière. Paris, 1783, Servière. 560.780

33. Libalt, C.S.J.: XV.Bücher von dem Feldbau... Strassburg, 1607, Setzner. 542.548, (1477. Feldbau, korábban 1206 ökon)

34. Lichtenstein, G.R.: Abhandlung vom Milchzucker. Braunschweig, 1772, Schulbuchhandlung. O.1601(360.)

35. Loosen, C.G.: Ueber künstliche Düngungsmittel. Duisburg, 1797, Helwig. 525.555

36. Maupin: Die Kunst Wein zu machen. Wien, 1779, Kurzböck. 560.346

37. Maupin: L'art de faire le vin. Paris - Lausanne, 1779, Musier. 561.357

38. Mills, J.: Vollständiger Lehrbegriff von der praktischen Feldwirthschaft... Leipzig, 1764, Weidmann. O.1086/4,5(958/4, 5.)

39. Muret, J.L. - Fuellmann, J.Ch.: Unterredung über das Mahlen des Korns... Leipzig, 1799, Weidmann-Reich. 560.263

40. Neuenhahn, C.Ch.A.: Die Branntweinbrennerey nach theoretischen und practischen Grundsätzen. 2. Aufl. Erfurt, 1791, Keyser. O.1986(155.)

41. Neuenhahn, C.Ch.A.: Über die Helme der Branntweinblasen. Erfurt, 1795, Keyser. 561.261

42. Pajot-des-Charmes, C.: L'art du blanchiment des toiles, fils et coton... Paris, 1798, Dugour-Durand. 561.502, (320.)

43. Palladius, R.T.A.: Les treize livres des choses rustiques. Paris, 1554, Vascosan. 542.905

44. Paupie, F.A.: Die Kunst des Bierbrauens 1-2. Prag, 1773, Albrecht. O.1773(693.)

45. Paupie, F.A.: Versuch einer Grundlehre der Bierbrauerey. Prag, 1797, K.Barth. O.1917(304.)

46. Richardson, J.: Vorschläge zu neuen Vortheilen bey dem Bierbrauen. Berlin-Stettin, 1788, F.Nicolai. O.2444(616.)

47. Rozier, A.: Abhandlung von der besten Art die Weine... zu behandeln. Zerbst, 1773, Zimmermann. O.1991(71.)

48. Rupprecht, G.: Gründliche... Abhandlung von der Malz-, Brau-, und Gährungskunst. Freyberg-Annaberg, 1791, Craz. 561.257

49. Simon, J.Ch.: Vollständiger oeconomischer Unterricht vom Brandweinbrennen. Dresden, 1765, Walther. 560.334

50. Sincerus, A.: Der wohlerfahrene Brau-Meister... Prag, é.n., J.F.Rüdiger. O.8782(380.)

51. Springer, J.C.E.: Abhandlung von dem deutschen Weinbau. Lemgo, 1769, Meier. O.2359(700.)

52. Steeb, J.H.: Betrachtungen über Schäferrey, Hornviehzucht und Ackerbau. Tübingen, 1784, Heerbrand. O.1860.

53. Voch, L.: Beschreibung der Kärzmühlen. Augsburg, 1781, M.Riegerssel Söhne. O.2558(105.)

54. Wagner, F.H.: Ueber das Brandwein-Brennen. Neueste Aufl. Strassburg, é.n., Heilman. O.1821(214.)

55. Wäser, J.W.: Gründliche Anleitung zum Bierbrauen. Berlin, 1793, E.Felisch. O.1909(467.)

56. Weinlig, C.G.: Der verbesserte Brandweinbrenner und Liqueurfabrikant... Frankfurt a.M., 1797, Jäger. 560.253

57. Wüstenau, A.A.: Vorschlag einer leichten... Verbesserung des... Bräuheldes, Färbekessels... Wien, 1773, Kurzböck. O.2295(189.), 560.039, duplum

58. Wytteck, J.C.: Beschreibung einer auf Steinkohlenfeuerung eingerichteten Malzdarre. Prag, 1804, Widtmann. 561.259

59. Die ächte Fabrikatur des englischen Seutomers,... Rauch- und Schnupftoback. Amsterdam, é.n., ny.n. O.2564, (294. 1144.)

60. Beschreibung einer... Cartuffelmühle... Bremen, 1782, Förster. 560.849

61. Beschreibung der... Korn-Dörrmaschine... Wien, 1789, Tendler. O.2185(49.)

62. Die beste Art Korn-Magazine und Frucht - Böden anzulegen... Hannover, 1768, Richter. Qu.401(1419.)

63. Chemische Vorbereitungslehren des deutschen Ackerbaues.

Marburg, 1792, Akad. Buchhandlung.
525.534

64. Der französisch und italienische Aquavit- und Olitätenmacher...

Sorau, 1769, Hebold.

561.113, 560.684, duplum

65. Genaue und deutliche Beschreibung des vorzüglichsten Dörröfens...

Frankfurt a. M., 1790, J.Ch.Hermann.

O.9244(61.)

66. Der geschickte und wohlerfahrene Brandweinbrenner. 4. Aufl.

Leipzig, 1754, Aug.Martini.

O.9558(933.)

67. Gründliche Anweisung zur ächten und vollkommensten Verfertigung und Zubereitung aller vorzüglichen Rauch und Schnupftabake.

Berlin, 1790, F.Maurer.

O.2696(884.)

68. Die hollsteinische Landwirthschaft, ihre eigenthümlichen Einrichtungen und vornehmste Gegenstände.

Hamburg, 1783, B.G.Hoffmann.

O.2316(846.)

69. Die Kunst gesunde und wohl-schmeckende Getränke und Weine zu machen...

Leipzig, 1795, W.Rein.

O.9148(141.)

70. Der kunsterfahrene Mälzer und Bräuer.

Sorau, 1772, Hebold.

O.1826(320.)

71. Der kunsterfahrene Mälzer und Bräuer, oder: Practische Anweisung... herrlich Bier zu brauen...

Sorau, 1772, Hebold.

O.9076(251.)

72. Die natürliche Eigenschaften in dem Bräuwerke.

Linz, 1761, J.M.Pramsteidel.

O.2445(374.)

73. Der ökonomische Künstler der Brantweine, Liqueurs...

H.n., 1785, ny.n.

552.588

74. Practische Anweisung gutes Bier zu brauen.

Koburg, 1790, P.A.Ahl.

O.2719(325.)

75. Practisch-ökonomische Abhandlung von Zubereitung der weissen Stärke...

Erfurt, 1769, J.D.Müller.

76. Des sorgfältigen Hauswirthes nöthigste Wissenschaften bei Pferden.

Langensalza, 1773, Schneider.

O.201(732.)

77. Traité complet de la culture, fabrication et vente du tabac.

Paris, 1791, Buisson.

O.7127(377.)

78. Der vollkommene Bierbauer.

Altona, 1795, Raven.

560.447

lásd még: 198, 234, 235, 252

Bányászat
Minig; Bergbau

79. Abildgaard, S.: Abhandlung vom Torf.
Kopenhagen, 1765, Fr.Mummeus
Wittwe.
O.1503(698.)

80. Agricola, G.: Bergwerck Buch.
Basel, 1621, König.
542.804(1068. Bergbau)

81. Beyer, A.: Beytraege zur Bergbau-
kunde.
Dresden, 1794, Walther.
542.332(1220. Technologie)

82. Bieringer, J.A.: Historische Be-
schreibung des... Mannssfeldischen
Berg-Wercks...
Leipzig - Eisleben, 1734, A.Martinus.
F. 110(673.)

83. Born, I.v.: Ueber das Anquicken
der gold- und silberhältigen Erze,
Rohsteine...
Wien, 1786, Ch.F.Wappler.
Qu.327(33.)

84. Böse, Ch.: Generale Haushalts-
principia von Berg-Hütten-Saltz-und
Forstwesen.
Leipzig - Frankfurt, 1753, ny.n.
F.112(676.)

85. Cancrinus, F.L.: Beschreibung der
vorzüglichsten Bergwerke.
Frankfurt a.M., 1767, Andreä.
Qu.444(825.)

86. Cancrinus, F.L.: Erste Gründe der
Berg- und Salzwerkkunde 1-12.

Frankfurt a.M., 1773-1791, Andreä. 23
db.
O.129/1-23.

87. Cramer, J.A.: Anfangsgründe der
Probierkunst...
Stockholm, 1746, Kiesewetter.
O.9257(125.)

88. Degnerus, J.H.: Physikalische und
chymische Erörterung vom Torf.
Frankfurt - Leipzig, 1760, Fleischer.
O.2593(512.)

89. Eiselen, J.C.: Handbuch oder
ausführliche ..Anleitung zur ..Kenntniss
des Torfwesens.
Berlin, 1795, Vieweg.
O.1969(1399.)

90. Ferber, J.J.: Bergmännische Nach-
richten...
Mietau, 1776, Hinz.
561.495

91. Fichtel, J.E.v.: Geschichte des
Steinsalzes und der Steinsalzgruben im
Grossfürstenthum Siebenbürgen.
Nürnberg, 1780, Rasp.
Qu.437(600.)

92. Freese, J.C.: Ueber die Wehne oder
Torfgräbereien.
Aurich, 1789, H.Borgeest.
O.2475(299.)

93. Geisz, A.F.: Beschreibung des...
verbesserten und auf alle Fälle einge-
richteten Bergbohrers.
H.n., 1770, ny.n.
O.124(334.)

94. Gilly, W.: Ausführliche Anweisung zur Erbauung und Errichtung der Torf-Ziegel-Oefen.

Berlin, 1790, ny.n.

O.2322(108.)

95. Götting, J.F.A.: Anfangsgründe der Probierkunst mit Cramers Erfahrungen verbunden.

Leipzig, 1794, J.S.Heinsius.

O.2277(44.)

96. Haller, A.v.: Bemerkungen über Schweizerische Salzwerke.

Leipzig - Frankfurt, 1789, Krieger der jüngere.

O.2215(96.)

97. Herwig, G.: Grundlinien der Salzwerkskunde der Berg-und Hüttenwerke und der Kameralwissenschaft.

Frankfurt a.M. - Leipzig, 1792, J.G.Pech.

O.2600(333.), 560.058, duplum

98. Jugel, J.G.: Natürliche Berg-Schmelz- und Figier- Kunst...

Leipzig, 1766, Krausz.

O.2262(36.)

99. Jugel, J.G.: Höchnstnützlicher... Unterricht... des... Röst-Schmelz-und Probier-Wesens...

Zittau - Leipzig, 1754, Schöps.

O.2577(71.)

100. Jugel, J.G.: Vorschlag zur Beförderung des Bergbaues.

Regensburg, 1784, Montag.

560.247

101. Justi, J.H.G.v.: Wie die Kupfererzte... besser bearbeitet werden

können.

Leipzig, 1776, P.G.Kummer.

O.2086.

102. Kiesslingen, J.G.: Gegründete Nachricht von dem Bergbau...

Leipzig, 1747, F.Lankischens Erben.

Qu.142.

103. Köhler, A.W. (Hrsg): Bergmannisches Journal 1-3. Jhg.

Freyberg, 1789-1790, Grazische Buchhandlung.

O.1539(902/II.)

104. Krieg, C.G.: Wohlmeynender Unterricht wie man mit Nutzen Berg--Werke..anlegen soll.

Frankfurt a.M. - Leipzig, 1752, ny.n.

Qu.342(836.)

105. Langsdorf, K.Ch.: Ueber die vortheilhafteste Benützung der Feuerung auf einem Salzwerk.

Erfurt, 1784, G.Keyser.

Qu.507(1160.)

106. Lehmann, J.Ch.: Kurze Einleitung in einige Theile der Bergwerks-Wissenschaft.

Berlin, 1751, Ch.G.Nicolai.

O.2420(1183.)

107. Lempe, J.F.: Magazin für die Bergbaukunde. 2.3.4.6.7.

Dresden, 1787-1790, Walther.

O.161/2.3.4.6.7 (306/2.3.4.6.7.)

108. Löhneysz, G.E.v.: Bericht vom Bergwerk.

H.n., 1617, ny.n.

F. 140(678.)

109. Medicus, F.G.: Von dem Bau auf Steinkohlen mit einer Vorrede von... Mannheim, 1768, Löffler. O.2071.

110. Minerophilus Freibergensis: Neues und curieuses Bergwerkslexikon. Chemnitz, 1730, Stössel. O.2556(268.)

111. Morand, J.-F.-C.: L'art d'exploiter les mines de charbon de terre. 1-2. H.n., 1776-1778, ny.n. F.147/1-3(1035/I-III.)

112. Pinus, Hermenegildus: De venarum metallicarum excoctione. 1-2. Mediolani, 1779-1780, Marelli. Qu.75(1049)

113. Schreber, D.G.: Beschreibung der Eisen-, Berg-, und Hüttenwerke zu Eisenerz in Steyermark. Leipzig - Königsberg, 1772, J.J.Kunter. Qu.332.

114. Seeberg, Ph.Freyher, v.: Versuch über die Bergwerkskunde. Pressburg, 1775, Patzko. O.134(286.)

115. Sperges, J.A.v.: Tyrolische Bergwerksgeschichte. Wien, 1765, Trattner. 560.669

116. Winckler, C.J.: Practische Beobachtungen über den Betrieb des Grubenbaues auf Flötzgebirgen... Berlin, 1794, Ch.F.Himbürg. O.2245(149.)

117. Abhandlung vom Torfe... Giessen, 1789, Krieger der jüng. O. 8721(1207)

118. Ausführliche Beschreibung... aller Bergwerke in Europa... H.n., é.n., ny.n. 542.789

119. Gedanken von der Erfindung des Bergwerkes zu Freyberg. Chemnitz, 1763, Stössel. 560.376, 525.525

120. Geschichte der Steinkohlen und des Torfs. Mannheim, 1775, Schwan. 560.267, 525.535

121. Über Torf, dessen Entstehung, Gewinnung und Nutzung. München, 1795, Lindauer. O.8690(1311.)

122. Von der Natur des Torfes und von Zubereitung... zum Ackerbau. Bern, 1762, Neue Buchhandlung. O.2006(648.)

Lásd még: 8, 231, 244

Bőripar

Leather Industry; Lederindustrie

123. Lalande, J.J.de: Die Kunst das Leder auf ungarische Art zubereiten. Leipzig, 1767, Kanter.
Qu.405(769.)

124. Entdeckte Geheimnisse der moscowitischen... Lederbearbeitung. Gotha, 1800, Ettinger.
561.364

Elektromosság

Electricity; Elektrizität

125. Demetrius v. Gallitzia: Sendschreiben... über einige Gegenstände der Elektrizität. Münster - Leipzig, 1780, Perrenon.
525.522

126. Helfenzrieder, J.: Verbesserung der Blitzableiter. Eichstädt, 1785, Widenmann.
561.127

127. Hemmer, J.J.: Anleitung Wetterleiter... anzulegen. 2. verm. Aufl. Mannheim, 1788, Hof- und Akad. Buchhandlung.
560.702

128. Ingen-Housz, J.: Anfangsgründe der Elektrizität... in Beziehung auf den Elektrophor. Wien, 1781, Wappler.
560.486

129. Weber, J.: Vollständige Lehre von den Gesetzen der Elektrizität... München, 1791, Lindbauer.
561.282

130. Ueber Herrn D. Müllers redende Maschine... Nürnberg, 1788, Grattenauer.
O.7131(378.)

Lásd még: 179

Építészeti

Architecture; Baugewerbe

131. Argues von Sion: Zeichnung zum Stein-Hauen in der Bau-Kunst.

Nürnberg, 1699, ny.n.

O.9295(305.)

132. Baussan du Bignon: Abhandlung über die beste Art Oefen zu bauen.

Berlin, 1766, Haude u. Speuer.

Qu.575(754.)

133. Bär, C.F.: Anweisung, wie Landgebäude... zu erbauen.

Leipzig, 1796, Supprian.

560.841

134. Beck, D.: Unterricht Gebäude vor dem Einschlagen des Blitzes zu bewahren.

Salzburg, 1786, Duhle.

O.1140(627.)

135. Birckner, J.P.: Theoretisch-practischer Unterricht über die bürgerliche Baukunst für Steinmetzen...

Nürnberg, 1794, Zeh.

O.9089(224.)

136. Boreux: Nouveau moyen simple... de corriger... les cheminées et les poêles..

Leipzig, é.n., Baumgärtner.

561.605

137. Böckler, G.A.: Architectura Curiosa nova...

Nürnberg, 1673, Gerhard.

542.527, 542.532, 525.410(688. Technologie), triplum

138. Buerja, A.: Grundlehren der Statik...

Berlin - Libau, 1789, Lagarde - Friedrich.

561.486

139. Cancrin, F.L.v.: Abhandlung von der Natur... Lagerstadt... des Gyps- und Lederkalkes bei den Bauarbeiten.

Giesen, 1790, Krieger.

560.414

140. Cancrin, F.L.v.: Beschreibung eines Cupuloofens und seines Gebrauchs...

Frankfurt a.M., 1785, Andrea.

O.9533(20.)

141. Duhamel du Monceau, H.L.: Die Kunst des Dachdeckers.

Leipzig, 1767, Kanter.

Qu.438(818.)

142. Ellis, W.: Von Erbauung des Zimmerholzes.

Leipzig, 1752, C.Jakob.

O.1965.(162.)

143. Espie, F.F.d': Abhandlung von unverbrennlichen Gebäuden...

Frankfurt a.M. - Leipzig, 1774, Macklot.

561.073

144. Espie, F.F.d': Abhandlung von unverbrennlichen Gebäuden...

Frankfurt a.M. - Leipzig, 1760, Macklot.

561.153

145. Espie, F.F.d': Manière de rendre toutes sortes d'édifices incombustibles. Paris, 1776, Macklot.
560.257

146. Faujas de Saint-Fond, B.: Recherches sur la pouzzolane, sur la théorie de la chaux et... mortier. Grenoble - Paris, 1778, Cuchet.
560.641

147. Forster, J.R.: Auf Vernunft und Erfahrung gegründete Anleitung den Kalch und Mörtel... zu bereiten... Berlin, 1782, Haude - Spener.
561.034, 560.989, duplum

148. Franklin, B.: Ueber das Rauchen der Kamine und der Schornsteine... Hamburg, 1788, Boch.
O.2363(83.)

149. Furtenbach, J.: Feriae Architectonicae der siebende Theil. Ulm, 1662, ny.n.
542.575 Koll.3.

150. Furtenbach, J.: Mechanische Reissladen... Augsburg, 1644, Schultes.
542.575 Koll.2.

151. Genneté: Nouvelle construction de cheminées. Liège, 1760, Desoer.
560.952

152. Gersdorf, A.T.v.: Von der Puzzolane und deren nützlichem Gebrauche. Dresden, 1784, Walther.
O.1725(46.)

153. Glaser, J.F.: Vortheilhafte... Vorschläge bey heftigen Feuersbrünsten... Häuser... zu retten. Dresden - Leipzig, 1756, Ehrenfried-Richter.
Qu.516.

154. Glaser, J.F.: Nützliche Vorschläge, bei heftigen... Feuersbrünsten Häuser... zu retten. Hildburghausen, 1772, Hanisch.
O.2402(36 1/2.)

155. Halle, J.S.: Die Kunst des Orgelbaues. Brandenburg, 1779, Halle.
Qu.395(760.)

156. Helfenzrieder, J.: Beschreibung einer neuen Art Dachziegel... Salzburg, 1786, Waisenhaus.
560.597, 561.109, duplum

157. Helfenzrieder, J.: Beyträge zur... Baukunst... von einer feuerfreyen Bibliothek. Augsburg, 1787, Rieger.
560.738

158. Herzberg, F.: Vorschläge zur Verbesserung der bisher üblichen Dächer. Bresslau, 1774, Kom.
O.1599, 560.796(50.), duplum

159. Hiersch, P.: Oekonomisch-praktische Grund- und Lehrsätze über die... Windöfen zum Kochen und Braten. Wien, 1770, Trattner.
560.694

160. Hissner, W.C.: Entwurf zur Einrichtung einer Werkschule... derer Bauhandwerker.

Göttingen, 1791, Vandenhoeck u. Ruprecht.

560.391

161. Hogel, G.I.: Erfahrungen und gemeinnützige Bemerkungen vom Gipse...

Erfurt, 1780, Albrecht.

561.111, 561.534, duplum

162. Huth, J.Ch.: Das sicherste... Mittel den Zug des Rauchs durch die Schornsteine zu befördern.

Halberstadt, 1775, Gross.

561.074

163. Huth, J.Ch.: Gründliche Untersuchung derer Ursachen von der Festigkeit des alten Mauerwerks...

Halberstadt, 1777, Gross.

561.372, 560.399, duplum

164. Huth, J.Ch.: Kurzer und deutlicher Unterricht zu Zeichnung Wohn- und Landwirtschaftsgebäude.

Halle, 1787, Hemmerd.

Qu.385(742.)

165. Huth, J.Ch.: Unterricht von Anlegung guter Rauchkammern.

Halberstadt, 1776, Gross.

561.089, 561.074, duplum

166. J.G.M.: Aufrichtige Anweisung zur bürgerlichen Baukunst...

Gotha, 1773, Ettinger.

O.556(229.)

167. Jakobi: Von der besten Zubereitung des Mauerkalkes.

H.n., 1763, ny.n.

560.380, 560.381, duplum

168. Jars, G.: Die Kunst wie in Holland Ziegeln gestrichen und mit Torfe gebrannt werden.

Leipzig, 1768, Kanter.

Qu.260(793.)

169. Jugel, J.G.: Gründliche Anleitung zu der vollkommenen Bau-Kunst.

Berlin, 1744, Reidiger.

O.1654(160.)

170. Kosman, J.W.A.: Versuch einer... Theorie der Gewölbe.

Berlin, 1799, Berlitz u. Braun.

O.541(882.)

171. Krubsacius, F.A.: Oekonomischer Vorschlag, wie man die... Dächer... anlegen soll.

Dresden, 1784, Walther.

560.599

172. Lange, J.G.: Abhandlung über wetterfeste Dächer...

Leipzig, 1785, Schneider.

560.765

173. Loriot, A.J.: Neue Methode unauflöslische Malter und Kitte zu machen...

Wien, 1775, Bader.

560.216, 561.375, duplum

174. Mann, A.T.: Ueber verschiedene Erfindungen die Gebäude gegen Feuersbrünste zu sichern.

Frankfurt a.M., 1790, Fleischer.

O.2614.(156.), 560.134

175. Mayer, A.C.: Kurze Anweisung zur praktischen bürgerlichen Baukunst. Nürnberg, 1782, Weigel.
Qu.537.(812.)

176. Piroux: Moyens de préserver les édifices d'incendies... Strassburg, 1782, Gay.
560.695, 560.725, duplum

177. Rausch, F.: Elementa architecturae ad structuras oeconomicas applicatae. Budae, 1779, Univ.
560.509

178. Reimarus, J.A.H.: Neuere Bemerkungen vom Blitze, dessen Bahn, Wirkung... Hamburg, 1794, Bohn.
O.2610(631.)

179. Remboldt, M.- Schultes, J.: Architectura privata... Augsburg, 1641, J.Schultes.
F. 44(692)

180. Sartine, A.R.J.G.G.de: Von der Puzzolane... Dresden, 1784, Walther.
560.004

181. Schauroth, C.V.: Bemerkungen über den Bau von Schornsteinen. Quedlinburg, 1804, Ernst.
525.536

182. Steiner, J.F.R.: Abhandlung Gebäude... vor Feuers-Gefahr... in Sicherheit zu stellen. Weimar, 1782, Flüsing.
560.396, O.2384(990.), duplum

183. Voch, L.: Abhandlung über die Bauart... bey den Straubermühlen. Augsburg, 1780, Klett und Frank.
560.108

184. Voch, L.: Bürgerliche Baukunst. Augsburg, 1780, Riegers.
O.2601(187.)

185. Voch, L.: Deutliche Anweisung zur Verfertigung der Baurisse... 3.Aufl. Augsburg, 1796, Stage.
560.161

186. Voch, L.: Wirkliche Baupraktik der bürgerlichen Baukunst. Augsburg, 1780, Rieger.
O.2170(188.)

187. Walter, C.: Brücken-Bau oder Anweisung wie... Brücken... anzulegen sind. Augsburg, 1766, Gebrüder Veith.
F. 42.

188. Weber, J.A.: Neuentdeckte Natur... des Kalkes. Berlin, 1778, Meyer.
560.503

189. Abhandlung von holzsparenden Stuben-Oefen. Dresden, 1774, Walther.
O.2028.(5.)

190. Anfangsgründe der praktischen Mechanik und bürgerlichen Baukunst. Wien, 1797, ny.n.
O.2619(644.)

191. Beschreibung der neu erfundenen Pensilvanischen Camine oder Oefen... Gotha, 1794, Ettinger.
O.9064(944.)

192. Beschreibung eines... Backofens. Giessen, 1789, Krieger der jüngere.
O.9285.(335.)

193. Gesammelte Nachrichten... waserdichtetes Mauerwerk machen. Dresden - Leipzig, 1784, Gerlach.
560.682

194. Gründliche Anweisung Häuser... aufzubauen. Frankfurt a.M., 1804, Jäger.
561.258, 561.229, 561.583, triplum

195. Kurze Abhandlung vom Chaussee-Bau. Nürnberg, 1791, Felscher.
O.9080(901.)

196. Neue Methode die Wohnzimmer... ohne Oefen zu heitzen. Prag, 1797, Neireutter.
560.145

197. Praktische Abhandlung... betreffend... Lehm-oder Wellerwände. Berlin, 1787, Maurer.
560.604

198. Praktischer Lehrbegriff der Baukunst auf dem Lande. Wien, 1793, Gräffer.
O.157/2, 3(918.)

199. Sammlung bewährter... Kunststücke die Oekonomie, Baukunst, Chymie... betreffend. Gratz, 1792, Trötscher.
O.2175(10/1.)

200. Versuch Schornsteine und Oefenkamine... zu verbessern. Marburg, 1792, Neue Akad. Buchhandlung.
O.8693(521.)

Lásd még: 3, 26, 62, 65, 201, 210, 235, 456, 464, 495, 526

Falpar

Wood Industry; Holzindustrie

201. Bötche, E.T.H.: Beyträge zur Lehre wie man mit möglichster Schonung des Holzes... bauen kann.

Berlin, 1795, Ch.F.Himburg.

O.2547(415.)

202. Burgsdorf, F.A.L.: Beyträge zur Erweiterung der Forstwissenschaft... Holz-Taxations-Instruments.

Berlin - Leipzig, 1780, Decker.

O.2570(249.)

203. Duhamel du Monceau, H.L.: Du transport de la conservation et de la force des bois.

Paris, 1767, Delatour.

Qu.581(1233.)

204. Fougereux, de Bondaroy, A.-D.: Art du tonnelier.

H.n., 1763, ny.n.

F.121(1037.)

205. Kuhn, J.M.: Abhandlung von der... Conservation des Holzes.

Nürnberg, 1764, Felssecker.

560.048, 561.548, duplum

206. Lehmann, J.Ch.: Allgemeine oeconomische Holzspahrkunst... Stuben und Haushaltungs Oefen.

Leipzig, 1754, Gross.

561.474

207. Plunier, P.C.: L'Art de tourner. Die Kunst zu dreheln.

Leipzig, 1776, Breitkopf u. Sohn.

F. 123.

208. Schwabe, J.S.: Vorschläge zur Holzvermehrung und Anweisung zum Holz-Bau.

Schwerin, 1769, Boedner.

O.465(1102.)

209. Späth, J.L.: Abhandlung von runden, ovalen, ey- und vieleckichten Fäsern... 2. Aufl.

Nürnberg, 1796, Stein.

O.2550.

210. W., J.: Kurze Abhandlung von der Holzspahrkunst nebst Anmerkung von Ziegelmachen...

Leipzig, 1767, Krauss.

Qu.150(1397.)

211. Vollkommene Büttner- oder Küferlehre.

Schweinfurt, 1797, J.S.F.Riedel.

O.9286(899.)

212. Vorschlag einer nützlichen Zimmeranlage...

Ulm, 1782, Gaum.

561.584

Lásd még: 142, 505

Fémiparok
Different Metals; Verschiedene Metalle

213. Barba, A.A.: *Traité de l'art métallique.*

Paris, 1730, Saugram.

O.2708(430.)

214. Cancrin, F.L.v.: *Praktische Abhandlung von der Zubereitung... der Kupfererze.*

Frankfurt, 1766, Andreä.

561.121

215. Ehrmann, F.L.: *Essai d'un art de fusion à l'aide de l'air du feu, ou air vital.*

Strassburg - Paris, 1787, Treattel-Cuchet.

O.196(549.)

216. Ferber, J.J.: *Ist es vorteilhafter die silberhältigen Erze... anzuquick-en...*

Leipzig - Wien, 1787, Gräffer.

560.051

217. Fuchs, G.F.Ch.: *Geschichte des Zinks...*

Erfurt, 1788, Keyser.

561.203

218. Grignon, M.: *Mémoires de physique sur l'art de fabriquer le fer.*

Paris, 1775, Delalain.

Qu.322(807.)

219. Justi, J.H.G.v.: *Die Kunst das Silber zu affiniren.*

Königsberg - Mietau, 1765, Kanter.

Qu.441(783.)

220. Kellner, D.: *Praxis metallica curiosa.*

Nordhausen, 1701, Neuenhahn.

O.8781(368.)

221. Pinus, Hermenegildus: *De venarum metallicarum escocione.* 1-2. 2. ed.

Vindobonae, 1785, J.R.Kraus.

Qu.563.I.II(1049.)

222. Polhem, Ch.: *Patriotisches Testament... Unterricht von Eisen, Stahl, Kupfer etc.*

Gratz, 1769, Widmannstädter.

Qu.517(815.)

223. Rinman, S.: *Anleitung zur Kenntnis der gröbern Eisen-und Stahlveredlung...*

Wien, 1790, Wappler.

O.153(1166.)

224. Rosenthal, G.E.: *Die Zinngieser... Beschreibung eines... Zinngieserofens.*

Erfurt, 1792, Keyser.

560.865

225. Roujoux: *Der künstliche und harmonische Glockengiesser.*

Augsburg, 1766, E.T.Lotter.

O.507(74.)

226. Tronson du Coudray, P.-Ch.-J.B.: *Beschreibung der Eisen-Manipulation auf der Insel Corsika.*

Leipzig, 1786, S.L.Crusius.

O.9531.

227. *Die Richtigkeit der Verwandlung derer Metalle...*

Leipzig, 1783; Böhmen.

561.308

228. Saturnus redivivus. Eine neue Betrachtung über die Bleymittel...
Wien, 1785, Sonnleithner u. Hörling.
O.2586(534.)

Lásd még: 83, 99, 101, 112, 283, 288,
311, 323, 324, 425, 453, 454

Gépészet **Engineering; Maschinenindustrie**

229. Baader, J.: Beschreibung eines neu erfundenen Gebläses.
Göttingen, 1794, J.Dieterich.
Qu.261(800.)

230. Böckler, G.A.: Theatrum machinarum novum...
Nürnberg, 1673, Fürsten.
525.410, 525.114(1042.), duplum

231. Calvör, H.: Acta historico chronologico... historisch-chronologische Nachricht... und practische Beschreibung des Maschinenwesens... bey dem Bergbau auf dem Oberharze... 1-2.
Braunschweig, 1763, Fürstl. Waysenhaus Buchhandlung.
F.30(666/I.-II.)

232. Cambray, L.G.de: Description d'une machine à feu...
Parme, 1766, Ph.Carmignani.
O.9522(843.)

233. Ducrest, le Marquis Ch.-L.: Essais sur les machines hydrauliques.
Paris, 1777, ny.n.
O.1645(12.)

234. Fabre: Versuch über die... Bauart hydraulischer Maschinen und... der Getreidemühlen...
Leipzig, 1786, Schwickert.
O.127(131.)

235. Fuellmann, J.Ch.: Ausführliche Erklärung der Vorschläge für die längere Dauer der Mühlenwerke.
Leipzig, 1780, Schneider.
525.560

236. Geissler, J.G.: Der Drechsler, oder praktischer Lehrbegriff der gemeinen und höheren Drehkunst. 1.Theil.
Leipzig, 1795, S.L.Crusius.
Qu.377(817.)
237. Gerlach, F.W.: Kleine mechanische Weisheit...
Wien, 1763, Trattner.
560.269
238. Gutmuths, J.Ch.F.: Mechanische Nebenbeschäftigungen. Anweisung zur Kunst des Drehens, Metallarbeitens...
Altenburg, 1801, Rink-Schnuphase.
561.243
239. Hales, E.: Description du ventilateur.
Paris, 1744, Ch.Poision.
O.1631(113.)
240. Halle, J.S.: Technologie oder die mechanischen Künste...
Brandenburg, 1782, J.W.Halle u. J.S.Halle.
O.120(287.)
241. Helfenzrieder, J.: Abhandlung von den Fehlern der gewöhnlichsten Maschinen...
Augsburg, 1795, Rieger.
560.232
242. Leonhardi, F.G.: Beschreibung zweier chinesischen Maschinen.
Leipzig, 1798, F.Gotthelf.
Qu.499(853.)
243. Leupold, J.: Theatrum machinarum generale I-9.
Leipzig, 1774, B.Ch.Breitkopf.
F.54/I-9(657/I-IX.)
244. Poda, M. - Breitenheim D.: Akademische Vorlesung über die zu Schemnitz... errichteten Pferdegöpel.
Dresden, 1773, Walther.
560.761
245. Ramellus de Masanzana, A.: Schatz- Kammer mechanischer Künste.
H.n., 1620, ny.n.
F.142(701.)
246. Redelykheid, C.: Neu-erfundene Vertiefungsmaschine...
Wien, 1776, J.Kurzböck.
F. 18(663.)
247. Redelykheid, C.: Neu-erfundene Schleuse...
Wien, 1777, J.Kurzböck.
F.19(662.)
248. Schäffer, J.C.: Die bequeme... Waschmaschine... 3.Aufl.
Regensburg, 1767, J.L.Montag.
Qu.133(720.)
249. Schäffer, J.C.: Die bequeme und höchstvorteilhafte Waschmaschine.
Regensburg, 1766, H.G.Zunckel.
Qu.404(758.)
250. Schmidt, G.C.: Beschreibung einer Universalmaschine zum Abzeichnen nach der Natur.
Berlin, 1778, G.A.Lange.
Qu.542(1073.)

251. Schott, G.: *Mechanica hydraulico-pneumatica*. 1-2.P.
Herbipoli, 1657, Pigrin.
542.467(1062. Technologie)

252. Späth, J.L.: *Über den Bau und Effect einer Walzmaschine. + Beschreibung... einer Polier-Mühle.*
Erfurt, 1788, G.A.Keyser.
Qu.411(721.)

253. Sutton, S.: *Nouvelle methode pour pomper le mauvais air des vaisseaux...*
Paris, 1749, Durand.
O.2651(803.)

254. Walcher, J.: *Kurzer Inhalt der mechanischen Collegien... welche auf der Universität zu Wien gehalten werden...*
Wien, 1767, Kurzböck.
564.039, 560.992(75. Technologie),
duplum

255. Zeising, H.: *Theatri machinarum*
1-4 Bd.
Leipzig, 1607-1613, H.Gross d. jüngere.
Qu.94/I.III.(713.), Qu.608/II.,IV.(714.)

256. *Anleitung zur Mechanik...*
Wien, 1776, Im Verl. d. deutschen Schulanstalt.
560.525

257. *Kurze doch nützliche Anleitung von Form- und Stahl Schneiden... bey Buchdruckerey...*
Erfurt, 1754, Sauerländer.
561.231, 561.097, duplum

258. *Kurzgefasste Beschreibung verschiedener Maschinen und eines Koch- und Bratofens.*
Leipzig, 1772, Breitkopf und Sohn.
O.2632(276.)

259. *Verzeichniß derer auf dem Maschinen-Saale der königlichen Realschule befindlichen Instrumente Maschinen und Modelle.*
Berlin, 1777, Buchhandlung d. Realschule.
560.704(23. Technologie)

Lásd még: 183, 499

Hadlipar

Military Engineering; Rüstungsindustrie

260. König, F.W.: Technologischer Beitrag zur Kenntnis des Salpeterfrases...

Tübingen, 1788, Gothaische Buchhandlung.

O.9157(1268.)

261. Anleitung zur leichtesten und sichersten Art Salpeter zu erzeugen...

Wien, 1778, Ghelen.

O.6870.

Lásd még: 482

Járművek, közlekedés

Vehicles, Traffic; Fahrzeuge, Verkehr

262. Berger, Ch.G.: Daedalus... Erfindungen zum Vorteil der Schifffahrt...

Berlin, 1781, Lange.

560.587

263. Berger, Ch.G.: Vorschläge zur Vervollkommnerung der Schifffahrt.

Berlin, 1787, S.F.Hesse.

O.150(2.)

264. Cavallo, T.: Geschichte und Praxis der Aerostatik.

Leipzig, 1786, Schwickert.

561.608

265. Crescentio, B.: Nautica mediterranea.

Roma, 1602, Bonfadino.

542.567

266. De Parcieux, A.: Dissertation sur les globes aérostatiques.

Paris, 1783, Chardon.

560.208

267. Duranti de Lironcourt, M.de: Instruction ... sur la construction pratique des vaisseaux...

Paris, 1771, Musier fils.

O.438(866.)

268. F.E.C.: Ueber die Vereinigung der Ost und West See durch Grabung eines schiffbaren Canales...

Odense, 1787, Iversen.

O.7251(810.)

269. Frescheur, F.D.: Exercitatio physica de artificio navigandi per aërem. Rinthelii, 1676, Wächter.
Qu.424(762.)

270. Furttenbach, J.: Architectura navalis, das ist von dem Schiff Gebaw...
Ulm, 1629, Saur.
542.298

271. Henrion, F.: Metodo per costruire e dirigere la macchine aerostatiche.
Firenze, 1788, Allegrini.
561.497(942.)

272. Medina, P.da: Arte del navigare dell' eccel.
Venetia, 1609, T.Baglioni.
Qu.128(1089.)

273. Müller, J.N.: Versuch einer systematischen Abhandlung über das Fuhrwesen.
Göttingen, 1787, Brose.
561.190

274. Reisigl, F.A.: Über den Strassenbau.
Salzburg, 1791, Mayer.
552.754

275. Scheffer, J.: Argentoratensis de re vehiculari veterum libri duo.
Francofurti, 1671, Zumer.
Qu.431(1070.)

276. Anzeige einer neuen Erfindung mit beladenen Schiffen gegen den Strom zu fahren...
Wien, 1786, Friedrich.
560.469(80. Technologie)

277. Kurzgefasste Beschreibung der aerostatischen Maschinen... Nebst der Beschreibung der zwo ersten Reisen durch die Luft.
Lyon, 1784, ny.n.
561.014

278. Mémoires sur la navigation de l'Escaut...
H.n., 1785, ny.n.
560.365(368. Technologie)

279. Nachrichten von den im Strudel der Donau zur Sicherheit der Schifffarth vorgenommenen Arbeiten.
Wien, 1781, Kurzböck.
F.59(660/1.)

Lásd még: 520, 523, 526

Kohászat
Metallurgy; Hüttenwesen

280. Barba, A.A.: Docimasie, oder
 Probir-und Schmelzt-Kunst...
 Wien, 1740, Monath.
 O.1558(395.)

281. Cancrin, F.L.v.: Abhandlung von
 dem Rechte Eich oder Sicherpfahles.
 Giesen, 1788, Krieger.
 561.119

282. Cancrin, F.L.v.: Beschreibung
 eines Cupuloofens und seines Ge-
 brauchs.
 Frankfurt a.M., 1785, Andrea.
 560.579

283. Cramer, J.A.: Anfangsgründe der
 Metallurgie 2-3.
 Blankenburg - Quedlinburg, 1775,
 C.Reussner.
 F. 137(690.)

284. Ehrmann, F.L.: Versuch einer
 Schmelzkunst mit Beyhülfe der Feu-
 erluft.
 Strassburg, 1786, J.G.Treuttel.
 O.199(473.)

285. Einsporn, G.: Untersuchung wie
 weit durch Wasserwägen der Metallen
 Reinigkeit...
 Erland - Leipzig, 1745, Becker.
 560.178

286. Fachs, M.: Probier Büchlein... wie
 man alle Metall... probieren sol.
 Leipzig, 1622, Gross.
 560.976

287. Fachs, M.: Nunmehr zum neud-
 ten mahl herausgegebenes Probier-
 büchlein.
 Leipzig, 1689, Grosse.
 561.262

288. Ferber, J.J.: Nachricht von dem
 Anquicken der gold und silberhaltigen
 Erze in Ungarn... und Böhmen.
 Berlin, 1787, Mylius.
 560.150

289. Gmelin, J.F.: Chemische Grund-
 sätze der Probier-und Schmelzkunst.
 Halle, 1786, Gebauer.
 560.412

290. Halle, J.S.: Praktische Anweisung
 alle Stahlarten zu kennen.
 Berlin, 1783, Maurer.
 525.543, 561.012, 561.440, triplum

291. Hampen, J.H.: Practisches System
 der Metallurgie.
 Dresden, 1778, Waltherische Hofbuch-
 handlung.
 561.513

292. Henckel, J.Ch.: Kurze Beschrei-
 bung von... einer ... Stahl tinktur.
 Leipzig, 1774, Hilscher.
 561.386

293. Hermann, B.F.: Beschreibung des
 Silberschmelzprocesses zu Neusohl in
 Ungarn.
 Wien, 1781, Kurzböck.
 561.460

294. Hochheimer, C.F.A.: Handbuch zur chemischen Praxis für Apotheker Mineralogen und Scheidekünstler. Leipzig, 1792, Barth.
560.116
295. Hofmann, Freyherr von: Abhandlung über die Eisenhütten. Hof, 1785, Vierling.
Qu.417(717.)
296. Hofmann, Freyherr von: Abhandlung über die Eisenhütten. Hof, 1788, Vierling.
560.864
297. Ittershagen, G.Ch.: Geheime Scheidung der Metallen. H.n., 1774, ny.n.
525.549
298. Justi, J.H.G.v.: Abhandlung von den Eisenhammern und hohen Oefen in Teutschland. Berlin, 1764, Rüdiger.
Qu.469(750.)
299. Kästner, A.G.: Anmerkungen über die Markscheidekunst... Göttingen, 1775, Vandenhoeck.
561.454
300. Kellner, D.: Erneuert-verbessert... Scheidekunst. Chemnitz, 1727, Stösseln.
552.759
301. Kräutermann, V.: Der accurate Scheider und künstliche Probierer. Arnstadt, 1717, Niedten.
561.183, 560.119, duplum
302. Lehmann, J.Ch.: Abhandlung von den Metall- Müttern und der Erzeugung der Metalle... Berlin, 1753, Nicolai.
560.323, 561.535, duplum
303. Lehmann, J.Ch.: Probier- Kunst. Berlin, 1775, Weber.
561.554
304. Moehling, J.: Anleitung zur Markscheidekunst. Wien, 1793, auf Kosten des Verfassers.
560.735, 560.681, duplum
305. Perret, J.-J.: Abhandlung vom Stahl... Dresden, 1780, Walther.
560.060
306. Rinman, S.: Anleitung zur Kenntniss der gröbern Eisen und Stahlveredlung... Wien, 1790, Wappler.
560.646
307. Rinman, S.: Unterricht vom Polieren des Eisens und Stahls für Stahl-Arbeiter. Flensburg, 1787, Korte.
561.369
308. Rössler, B.: Speculum metallurgiae... oder hell-polierter Berg-Bau-Spiegel. Dresden, 1700, Winckler.
542.731

309. Sage, B.G.: Anfangsgründe der Mineralogie nach den Grundsätzen der Probierkunst.
Leipzig, 1775, Böhme.
561.465
310. Scheidt, K.A.: Probierbuch...
Rothenburg, 1783, Hermsdädt.
560.182
311. Scopoli, J.A.: Anfangsgründe der Metallurgie.
Mannheim, 1789, Götz.
Qu.520(801.), 561.619, duplum
312. Sternberg, J.v.: Versuch über das... Ausschmelzen des Roheisens.
Prag, 1795, Calve.
561.609
313. Wallerius, J.G.: Anfangsgründe der Metallurgie...
Leipzig, 1770, Crusius.
560.835
314. Weinlig, C.G.: Abhandlung vom Eisen.
Berlin, 1778, Decker.
561.141
315. Westrumb, J.F.: Geschichte der ...Metallisierung der einfachen Erden.
Hannover, 1791, Helwing.
561.080
316. Widenmann, J.F.: Beschreibung der zu Freyberg gegenwärtig gewöhnlichen Hütten und Schmelzarbeiten.
Freyberg, 1789, Grazische Buchhandlung.
561.003
317. Anleitung zur Markscheidekunst nach ihren Anfangsgründen und Ausübungen.
Dresden, 1749, G.Walther.
Qu.521(845.)
318. Beschreibung einiger zum Gebrauch der dephlogistisirten Luft bey dem Blaserohr und Schmelzfeuer eingerichteten Maschinen.
Tübingen, 1785, Heerbrandt.
525.523, 561.549(79. Technologie), duplum
319. Ganz neu entdeckte Schmelzkunst...
Dresden - Leipzig, 1795, Gerlach.
560.123
320. Kurze und deutliche Vorstellung der edlen Probierkunst...
Nürnberg, 1766, Raspe.
561.383
321. Die nöthigsten... Kenntnisse von Eisenwerken...
Frankfurt a.M., 1803, Jäger.
560.856
322. Taschenbuch für Scheidekünstler und Apotheker auf das Jahr 1781.
Weimar, 1781, Hoffmann.
560.547
323. Technologisches Taschenbuch für Künstler, Fabrikanten und Metallurgen auf das Jahr 1786.
Göttingen, 1786, Dietrich.
561.596

324. Versuch eines systematischen Verzeichnisses der Schriften... vom Eisen.

Berlin, 1782, G.J.Decker.
O.2563, 560.994.

325. Der wohlerfahrene Scheid-Künstler...

Frankfurt a.M. - Leipzig, 1755, ny.n.
560.110

Lásd még: 83, 87, 94, 97, 98, 99, 113,
214, 229, 432, 441, 442

Műszerpar

Instruments; Messinstrumente

326. Berthoud, F.: Anweisung zur Kenntniss, Gebrauch... der Wand-und Taschenuhren.

Meissen, 1791, Erbstein.
561.096

327. Brander, G.F.: Beschreibung des... neu verfertigten Spiegelquadranten nach Stadley's Theorie.

Augsburg, 1777, Klett.
560.965, 525.552, duplum

328. Brander, G.F.: Die neue Art Winkel zu messen vermittelst eines neuen amphidioptrischen Goniometers.

Augsburg, 1772, Klett.
561.290

329. Breithaupt, H.C.W.: Ueber den Gebrauch... mathematischer und geometrischer Instrumente.

Cassel, 1796, Griesbach.
560.071

330. Cuthberson, J.: Beschreibung einer verbesserten Luftpumpe.

Mannheim, 1788, Akad. Buchhandlung.
561.174

331. Derham, W.: Traité d'horlogerie pour les montres et les pendules.

Paris, 1731, Dupuis.
561.054

332. Furttenbach, J.: Mechanische Reissladen...

Ulm, 1635, Medern.
Qu. 96.

333. Geissler, J.G.: Beschreibung... der neuesten... Instrumente und Kunstwerke...

Zittau - Leipzig, 1792, Schöps.
560.730, 560.823, duplum

334. Hartmann, J.G.: Nöthiger Unterricht von Verbesserung aller Uhren.

Halle, 1756, ny.n.
O.1964(263.)

335. Heron Alexandrinus: Buch von Luft- und Wasser-Künsten... beygefügt J.B.Aleotti: Anhang von allerhand Mühl-Wasser-Grottenwerken.

Frankfurt, 1688, Ammon.
542.325

336. Hogreve, J.L.: Praktische Anweisung zur topographischen Vermessung eines ganzen Landes.

Hannover - Leipzig, 1773, J.W.Schmidt.
O.542(315.)

337. Höschel, Ch.C.: Kurze Beschreibung eines neuen... Winkel oder Scheibeninstruments.

Augsburg, 1794, Klett-Franck.
560.191, 560.311, duplum

338. Krazzer, J.A.: Kurze... Anleitung zur... -Verfertigung der Sonnen-Uhren.

Graz, 1792, Ferstl.

561.008

339. Leutmann, J.G.: Vollständige Nachricht von den Uhren... 1-2.

Halle, 1718-1722, Renger.
O.98(266.)

340. Luz, J.F.: Vollständige... Anweisung die Thermometer zu verfertigen.

Nürnberg, 1781, Weiger-Schneider.
560.839

341. Manley, W.: Vollkommener Unterricht von Sack- und Schlag-Uhren...

Frankfurt a.M., é.n., J.L.Buchner.
O.8783(1245.)

342. Rumpel, H.E. - Hahn, M.Ph.M.: Von Verbesserung der Taschenuhren.

Erfurt, 1784, G.A.Keyser.
Qu.129(840.)

343. Rumpel, H.E.: Betrachtungen über die Sonnenuhren nebst Verbesserung der Creutzförmiger Uhr.

Erfurt, 1784, G.A.Keyser.
Qu.129(840.)

344. Sainte Marie Magdelaine, P.de: Traité de horlogiographie.

Paris, 1680, Dezallier.
525.265

345. Schulz, E.: Optische Erquickungen in welchen... optische Maschinen... beschrieben.

Frankfurt - Leipzig, 1767, Monath.
525.569

346. Siegerist, F.: Beschreibung und Erklärung des Staarnadelmessers.

Wien - Grätz, 1782, Weingand und Ferstl.
560.485

347. Stengel, J.P.: Gnomonica universalis oder ausführliche Beschreibung der Sonnen-Uhren.

Augsburg, 1675, Weh.
560.474

348. Stengel, J.P.: Gnomonica universalis oder ausführliche Beschreibung der Sonnen-Uhren.

Augspurg, 1694, Wagner.

560.463

349. Sully, H.: Règle artificielle du tems... toutes sortes d'horloges...

Vienne, 1714, Heyinger.

561.541

350. Ausführliche und vollständige Abhandlung von Wasseruhren... von M.G.H.B.

Halle, 1752, Kümmel.

560.687

351. Beschreibung eines Ellipsograph von dem Verfasser der zweckmässigen Luftreiniger.

Gotha, 1794, Ettinger.

O.1159(519.)

352. Der selbstlehrende Uhrmacher...

Frankfurt a.M., 1786, Kessler.

560.944

Lásd még: 599, 525

Papír- és nyomdaipar

Paper-mill and Printing; Papier- und Druckindustrie

353. Lalande, J.J.de: Die Kunst Papier zu machen...

Berlin - Leipzig - Stettin, 1762, J.H.Rüdiger.

Qu.487(805.)

354. Theoretisch- praktisches Handbuch für Maler, Illuminier... Kupferdrucker...

Wien, 1792, M.Ludwig.

560.664

Szilikátipar
Ceramics and Glassindustry;
Keramische und Glasindustrie

355. Arclais de Montamy, d':
 Abhandlung von den Farben zum
 Porcellan- u. Email-Malen.
 Leipzig, 1767, Hilscher.
 O.1617(181.)

356. Haudicquer, de Blancourt: De
 l'art de la verrerie.
 Paris, 1697, J.Jombert.
 O.112(68.)

357. Le Bieil, P.: Die Kunst auf Glas
 zu malen und Glasarbeiten zu ver-
 fertigen...
 Nürnberg, 1779, Monath.
 Qu.66(808.)

358. Milly, N.Ch. Graf von: Die
 Kunst Porcelain zu machen.
 Brandenburg, 1774, J.Halle und
 I.Halle.
 Qu.343(718.)

359. Weber, F.J.: Die Kunst das ächte
 Porcellain zu verfertigen.
 Hannover, 1798, Hahn.
 561.412

360. Kurtze Anweisung die Gläser zu
 schleiffen...
 Dresden, 1689, Banckmann.
 561.345

Textilipar
Textile Industry; Textilindustrie

361. Angerman, J.G.: Neue Anwei-
 sung zum Seidenbau. 2. Aufl.
 Halle, 1763, Curti.
 O.1903(740.)

362. Berthollet, C.L.: Ueber die de-
 phogistisirte Salzsäure und ihre An-
 wendung zum bleichen der Leinwan-
 den...
 Wien, 1790, Kurzböck.
 560.722

363. Boissier de Sauvages, P.A.: Mé-
 moires sur l'éducation des vers à soie
 1-3. P.
 Nîmes, 1763, Gaude.
 560.817

364. C.C.: L'art de multiplier la
 soie...
 Aix, 1760, Chez la veuve de J.David.
 O.8778(1251.)

365. Dambourney, L.A.: Recueil de
 procédés et d'expériences sur les
 teintures solides.
 Paris, 1786, Ph.D.Pierres.
 O.2731(285.)

366. Daubenton, L.J.: Vollständiger
 Unterricht für Schäfereiherrn und
 Schäfer.
 Breslau, 1797, W.G.Korn.
 O.2432(1199.)

367. Delaval, E.H.: Versuche und
 Bemerkungen über die Ursache der
 dauerhaften Farben undurchsichtiger
 Körper.
 Berlin - Stettin, 1788, Nicolai.

368. Delormois: Die Kunst den Zitz nach englischer Art zu machen.
Frankfurt a.M., 1772, Varrentrapp.
552.737

369. Delormois: L'art de faire les indiennes.
Paris, 1780, Libraires associés.
561.532

370. Duhamel du Monceau, H.L.: Die Tuchfrisiererkunst.
Leipzig, 1767, Kanter.
Qu.509(822.)

371. Duhamel du Monceau, H.L.: Traité de la garance...
Paris, 1765, Guerin et Delatour.
560.462

372. Friese, F.G.: Oeconomisch- technologische Abhandlung über die Syrische Seidenpflanze...
Bresslau - Leipzig, 1791, Meyer.
O.1633(774.)

373. Gleditsch, G.F.: Gründliche Anleitung zum Seidenbau.
Jena, 1770, Ch.H.Cuno.
O.1609(879.)

374. Gülich, J.F.: Die neueste und beste Vorschriften zum Bleichwesen und zur ganzen Farbenmacherey für Cottunfabrikanten.
Ulm, 1795, Stettinische Buchhandlung.
O.2555(1021.)

375. Habich, G.E.: Angaben die rothe Farbe dem Baumwollengarn... wie die Türken zu geben...
Leipzig, 1789, ny.n.
560.027

376. Halle, J.S.: Die Leinenmanufaktur oder die vollständige Oekonomie des Flachsbaues.
Berlin, 1788, J.Pauli.
Qu.259(1435.)

377. Hard, K.: Abhandlung vom Hanfe...
Wien - Prag - Leipzig, 1785, Schönfeld.
560.509

378. Hellot, J.: L'art de la teinture des laines... en grand et petit teint.
Paris, 1750, Pissot-Herissant.
560.805

379. Home, F.: Essai sur le blanchiment des toiles.
Paris, 1762, Ganeau.
561.528

380. Home, F.: Versuche im Bleichen.
Leipzig, 1777, Hilscher.
561.227

381. Landriani: Abhandlung über den Seidenbau.
Dresden, 1793, Walther.
O.1932(726.)

382. Le Pileur d'Appligny: Abhandlung von den Farben...
Leipzig, 1779, Grusius.
560.600

383. Le Roy, A.V.L.A.: Versuch über den Gebrauch der... Seidelbastrinde...
Strassburg, 1773, Heitz.
560.053

384. Linden, M.J.von: Beyträge für Kottonfabriken und Baumwollen Färbereyen.
Wien, 1796, Frister.
560.114(522.)

385. Marperger, P.J.: Ausführliche Beschreibung des Hanffs und Flachs und der... Manufacturen.
Leipzig, 1710, Gleditsch.
560.373

386. Marperger, P.J.: Beschreibung des Tuchmacher- Handwerks...
Leipzig, 1717, ny.n.
O.102(72.)

387. Miller, P.: Abhandlung von der Farberöthe...
Nürnberg, 1776, Felssecker.
O.9127(121.)

388. Möller, J.A.A.: Haus-Fabrik für Frauenzimmer betreffend die Leinen--Weberey.
Lemgo, 1785, Meyer.
O.2407(738.)

389. Nollet, J.A.: Die Hutmacherkunst.
Leipzig, 1767, J.Kanter.
Qu.467(819.)

390. Pietsch, F.I.: Praktischer Katechismus über den Seidenbau...
Prag, 1797, Buchler.
560.282

391. Platière, R. de la: Kunst die Wollenzeuge ...zu drucken.
Nürnberg - Leipzig, 1783, Weigel-Schneider.
Qu.519(820.)

392. Plouquet, W.G.: Von Veredlung der Wolle...
Tübingen, 1785, Heerbrandt.
552.765

393. Roselli, D.: Morgenländischer Rothfarbenkünstler für die Baumwolle in Deutschland.
Leipzig, 1800, Ley.
560.432

394. Scheffer, H.T.: Essai sur l'art de la teinture.
Paris, 1787, Buisson.
560.852, 560.883, duplum

395. Sellier, J.: Kleines Färbebuch...
Frankfurt, 1799, Zetzler.
561.402

396. Stumpf, G.: Versuch einer pragmatischen Geschichte der Schäfereien in Spanien...
Leipzig, 1785, Müller.
552.592

397. Tenner, J.: Anleitung vermittelt der dephlogistisirten Salzsäure... zu bleichen. 2. Aufl.
Leipzig, 1794, Voss.
560.711

398. Thym, J.F.: Die Practic des Seidenbaues...
Berlin, 1781, Decker.
561.333

399. Trattinnick, L.: Anleitung zur Cultur der ächten Baumwolle in Österreich.
Wien, 1797, ny.n.
560.615

400. Westrumb, J.F.: Bemerkungen und Vorschläge für Bleicher.
Hannover, 1800, Gebr.Hahn.
O.1163(88.)

401. Abhandlung von den Maulbeer-
bäumen, den Seidenwürmern und
Seidenspinnen.
Berlin, 1756, Nicolai.
560.513

402. Anweisung Baumwollen Garn
ächt türkisch roth dann mit Waid und
Indig blau zu färben.
Nürnberg, 1796, Stein.
561.136

403. Ausführliche Beschreibung des
Zeugmacher-Handwerks...
Leipzig - Dresden, é.n., ny.n.
Qu.402(739.)

404. Gründliche und deutliche Anwei-
sung zum Anbau und zur Zubereitung
des Flachsens.
Leipzig, 1788, S.L.Crusius.
O.9065.

405. Hinlängliche Anleitung zur Sei-
denzucht...
Ulm, 1767, Bartholomäi.
560.216

406. Neu ausgefertigtes... Farben-
Büchlein.
H.n., 1777, ny.n.
561.426

407. Oeconomischpraktische Anlei-
tung zum Flachsbaum... nebst einem
Anhang... vom Tabackbau...
Wien, 1767, Trattner.
560.429

408. Die rechte... Färbekunst...
Leipzig, é.n., Schneider.
561.323

409. Richtige und vollständige Be-
schreibung der Cattun-und Leinwands-
druckerey...
Leipzig, 1788, A.F.Böhme.
O.9100(52.)

410. Schreiben über ungekünstelte und
sichere Verfeinerung aller groben
Wolle.
Celle, 1790, Richter.
O.8680.

411. Tapasztalásból merített oktatás,
melly tanít miképpen a juhok a jó
gondviselés által a legtökéltessebb
állapotra hoztathatnak...
Posony, 1774, Patzko.
561.273

412. Vom Anbau... des Krapps...
Leipzig, 1779, Hilscher.
560.409

413. Völlig entdeckter Cotton-oder
Indiennen-Druck nebst der sächsischen
Schönfärberei. 5. Aufl.
Carlsruhe, 1800, Macklot.
O.2260(85.)

414. Zierlich webende Minerva oder
neu erfundenes Kunst- und Bild- Buch
der Weber...
Nürnberg, é.n., J.Ch.Weigel.
Qu.356(734.)

Lásd még: 42, 445, 477

Út- és mélyépítés
Civil Engineering; Tiefbau

415. Böbel, J.G.: Praktische Feldmess-
kunst für Land- Feldmesser.
Tübingen, 1784, Heerbrandt.
552.921

416. Exchaquet, H.: Dictionnaire des
ponts et chaussées.
Lausanne - Paris, 1787, Mourer-La
Grange.
O.195(309.)

417. Gautier, H.: Tractat von der Anle-
gung... der Wege und Stadtstrassen.
Leipzig, 1773, Hilscher.
560.621

418. Gautier, H.: Traité des ponts.
Paris, 1728, Cailleau.
O.1132(925.)

419. Gautier, H.: Traité des ponts. 3.
éd. augm.
Paris, 1755, Duchesne.
560.815

420. Griesheim, L.W.: Versuch einer
neuer Brückenbauart.
Altenburg, 1773, Acad. Buchhandlung.
O.1139(337.)

421. Reisigl, F.A.: Ueber den Stras-
senbau.
Salzburg, 1791, Mayr.
560.213

422. Voch, L.: Abhandlung der Brük-
kenbaukunst.
Augsburg, 1780, Riegers Söhne.
560.188

423. Voch, L.: Abhandlung vom Stras-
senbau. 2 Aufl.
Augsburg, 1788, C.H.Stage.
O.1810(477.)

Lásd még: 187, 195, 521

Vegyzészet

Chemistry; Chemische Industrie

424. Arnold, G.F.: Kurtzer Bericht... von... Astrosolis und junonischen Salz. Dresden, 1719, Lesch.

561.166/Koll.2.

425. Bayen, P.: Chymische Untersuchung über das Zinn.

Leipzig, 1784, S.L.Crusius.

O.2491(407.)

426. Bergmann, T.O.: Abhandlung von dem Arsenick.

Altenburg, 1778, Richter.

560.473

427. Bergmann, T.O.: Anleitung... über die Beschaffenheit und den Nutzen der Chemie.

Stockholm - Leipzig, 1779, Magnus Swederus.

560.336

428. Beauvais - Raseau: Die Kunst des Indigobereiters.

Leipzig - Königsberg, 1771, J.Kanter.

Qu.461(784.)

429. Biringuccio, V.: Pirotechnia.

Venetia, 1559, Giglia.

542.392(1224. Technologie)

430. B.V.S.: Der wahrhafte Farben-- Koch ohne Maske...

Brünn, 1794, J.G.Gastl.

O.9589(1154.)

431. Chrysander Alitophilus: Aureum seculum... oder... das... Menstruum universale... entdeckt.

Nürnberg, 1706, Zieger.

561.166/Koll.1.

432. Coppins, B.: Über die Verkal-
chung des Bleies...

Erfurt, 1797, Beyer und Marino.

O.9530(133.)

433. Crell, L.F.F.: Neues chemisches Archiv 1-5. Bd.

Leipzig, 1784-1786, Müller.

560.524

434. Delius, H.F. Hrsg.: Vom preussi-
schen Blau und der Blut Lauge.

Erlangen, 1778, Schleich.

561.205

435. Déjean: Gründliche Abhandlung vom Destilliren.

Altenburg, 1754, P.Richter.

O.2653(498.)

436. Dubuisson, M.: L'art du destilla-
teur et marchand de liqueurs. I.P.

Paris, 1779, chez l'auteur.

O.439, (275.)

437. Duhamel du Monceau, H.L.: Die Kunst des Kohlenbrennens oder die Art und Weise aus Holz Kohlen zu machen.

Königsberg - Leipzig, 1775, ny.n.

Qu.535(1450.)

438. Duhamel du Monceau, H.L.: Die Seifensiederkunst.

Berlin, 1788, J.Pauli.

Qu. 534(751.)

439. Ferber, J.J.: Nachrichten... einiger chemischen Fabriken...
Halberstadt, 1793, Gross.
561.145

440. Fuchs, G.F.Ch.: Versuch einer Uebersicht der chymischen Litteratur...
Altenburg, 1785, Richter.
560.149

441. Gellert, Ch.E.: Anfangsgründe zur metallurgischen Chemie.
Leipzig, 1750, Wendker.
561.156

442. Gellert, Ch.E.: Anfangsgründe zur metallurgischen Chemie. 2.Aufl.
Leipzig, 1776, Fritsch.
561.400

443. Götting, J.F.A.: Chemische Versuche über eine verbesserte Methode den Salmiak zu bereiten.
Weimar, 1782, Hoffmann.
561.347

444. Götting, J.F.A.: Chemische Bemerkungen über das phosphorsaure Quecksilber...
Jena, 1795, ny.n.
525.561

445. Gülich, J.E.: Vollständiges Färbe und Bleichbuch...
Ulm, 1779-1781, Stettinische Buchhandlung.
O.2138/1-4, 7(223/I-III.)

446. Harrsch, F.L. Comes ab Almedingen: Pyrotechnia sublimis saeculi primaevi vel liber meteororum.
Viennae, 1778, Trattner.
Qu.328(584.), 564.322

447. Hochgesang, G.L.: Historische Nachricht von Verfertigung des Glases.
Gotha, 1780, Ettinger.
560.184

448. Hochheimer, C.F.A.: Sammlung... Abhandlungen... der Chemie.
Leipzig, 1793, Böhme.
560.620

449. Hoffmann, G.A.: Anleitung zur Chemie für Künstler und Fabrikanten.
Gotha - Langensalza, 1779, Ettinger.
560.813

450. Hummel, J.: Topiarii hermetico-chemici...
Francofurti ad Moenum, 1739, Fleischer.
560.057 Koll.4.

451. J.M.C.E.M.C.: Der zur Oelfarben-Mahlerey... wohl anführende Mahler...
Frankfurt - Leipzig, 1719, Gröker.
O.107(98.)

452. Jacquet: Histoire abrégée de l'antimoine et... de sa préparation.
Paris, 1784, Prault.
560.779, 561.523, duplum

453. Jaeger, J.L.: Indagine Innocentus Liborius ab Trifolium chemico-physico-salinum oder dreyfache chemisch-physikalische Abhandlung worinnen drey berühmte Salze... betrachtet werden.
Amsterdam - Leipzig, 1771, Schrauder.
561.061

454. Jaeger, J.L.: Indagine Innocentus Liborius ab Bifolium chemico- physico- metallicum...
Amsterdam, 1771, Schrauder.
561.065

455. Jugel, J.G.: Freyentdeckte experimental Chymie.
Leipzig, 1766, Krausse.
561.487, 561.492, duplum

456. Kahrel, F.W.: Sammlung nützlicher Kunststücke die Oeconomie, Baukunst und Chymie betreffend. 1. Th.
Frankfurt a.M., 1791, Jäger.
561.270

457. Kausler, Ch.F.: Die Kunst rohe und calcinirte Potasche zu machen.
Stuttgart, 1780, Cotta.
560.072

458. Kels, H.W.: Onomatologia chymica practica...
Ulm, 1791, Stettinische Buchhandl.
561.507

459. Keydel, J.W.: Der besonders in einer Haushaltung... brauchbare Seifensieder, Lichtzieher und Stärkemacher.
Goslar, 1789, Kircher.
560.204

460. Kunckel, J.: Vollständiges Laboratorium chymicum. 4. verbess. Aufl.
Berlin, 1767, Rüdiger.
560.744

461. Lemery, N.: Cours de chymie. 10. ed.
Paris, 1713, Del Espine.
561.601

462. Lemery, N.: Cours de chymie. 11. ed.
Paris, 1730, Del Espine.
561.613

463. Lewis, W.: Geschichte des Goldes... Künste und Arbeiten.
Grätz, é.n., Lechner.
560.859

464. Meyer, J.F.: Chymische Versuche... des ungelöschten Kalchs...
Hannover, 1770, Schmidt.
561.512

465. Monnereau, E.: Le parfait indigotier ou description de l'indigo.
Amsterdam, 1765, J.Mossy.
O.2734(967.)

466. Monnet, A.G.: Traité de la vitriolisation et de l'alunation.
Amsterdam, 1769, Didot.
560.452

467. Pfingsten, J.H.: Farbenmaterialien.
Berlin, 1789, Ch.F.Himburg.
O.2383(25.)

468. Plato, A.: Beschreibung einer... Methode den Salpeter zu sieben...
Breslau, 1792, Gutsch.
560.047

469. Quatremère Disjonval, D.B.:
Chymische Untersuchung und Auflö-
sung des Indigos.
Weimar, 1778, L.Hoffmann.
O.2282(390.)

470. Reuss, D.C.F.: Beobachtungen...
über des Salpeters... Verfertigungs-
Arten... 1-2.
Tübingen, 1786, Cotta.
O.1152/1, 2(479/1-2.)

471. Richter, F.A.: Lehrbuch der Che-
mie.
Halle, 1791, Hemmerde und Schne-
tscke.
560.435

472. Riess, J.Ph.: Praktische Abhand-
lung von den Eigenschaften und Zu-
bereitungen des Alauns.
Frankfurt - Leipzig, 1790, ny.n.
552.741, 561.459

473. Ruff, A.: Die neue... Scheider
Kunst, oder Chimie...
Nürnberg, 1788, Zeh.
561.334

474. Schott, G.: Magia pyrotechnica...
Viennae, 1739, Voigt.
560.165

475. Schröder, W. Freyh.v.: Fürstliche
Schatz- und Rentkammer nebst einem
Tractat vom Goldmachen.
Königsberg - Leipzig, 1752, Hartung.
O.2267(18.)

476. Schulz, J.H.: Chemische Versu-
che...
Leipzig, 1745, Waysenhaus.
561.057

477. Sieffert, A.M.: Versuche mit
einheimischen Farbematerien, zum
Nutzen der Färberey.
Altenburg, 1775-1776, Richter.
O.2509/1-2(1171/I., 19/II.)

478. Simon, J.Ch.: Die Kunst Salpeter
zu machen und Scheidewasser zu
brennen.
Dresden, 1771, Walther.
560.998, 561.225, duplum

479. Sincerus, A.: Der wohlerfahrene
Salpetersieder und Feuerwerker...
3.Aufl.
Frankfurt - Leipzig, 1773, Hauffe.
560.157

480. Stahl, G.E.: Gründliche... Schrif-
ten von der... Nutzbarkeit des Salpe-
ters.
Berlin, 1764, Pauli.
560.408

481. Trommsdorf, J.B.: Allgemein
verständliche Anleitung... Salpeter zu
bereiten.
Erfurt, 1802, ny.n.
561.263

482. Tronson du Coudray, P.-Ch.-J.B.:
Mémoire sur la meilleure méthode
d'extraire et de raffiner le salpêtre.
Upsal - Paris, 1774, Ruault.
O.2637(80.)

483. Wasserberg, F.A.: Chemische
Abhandlung vom Schwefel.
Wien, 1788, Krauss.
560.074

484. Weber, J.A.: Anmerkungen... über die Zeugung des Salpeters.
Tübingen, 1780, Heerbrandt.
552.587, 561.385

485. Weber, J.A.: Chemische Erfahrungen bey meinen und andern Fabriken...
Neuwied, 1793, Gehra.
561.388

486. Weber, J.A.: Vollständige theoretische und praktische Abhandlung von dem Salpeter.
Tübingen, 1779, Heerbrandt.
561.350

487. Wiegleb, J.Ch.: Fortgesetzte kleine chymische Abhandlungen.
Langensalza, 1770, Martini.
561.049

488. Wiegleb, J.Ch.: Historisch- Kritische Untersuchung der Alchemie, oder der eingebildeten Goldmacher Kunst.
Weimar, 1777, C.Hoffmann.
O.2489/15., (1140 61/XV.)

489. Winterl, J.J.: Die Kunst Blutlaug... zu bereiten und... zur Blaufärberey anzuwenden.
Wien, 1790, Gräffer.
560.295

490. Abhandlung vom Pottaschsieden...
Dresden, 1771, Walther.
560.705

491. Anweisung zum Seifensieden, Lichtziehen, Essigbrauen...
Berlin, 1798, Weber.
560.616

492. Anzeige von dem Nutzen und Gebrauch der Salz-Asche...
Frankfurt - Leipzig, 1773, Hanisch.
O.9110(657.)

493. Der aufrichtige Destillateur...
Halle, 1800, ny.n.
561.433

494. Beobachtungen... über des Salpeters... Verfertigungs- Arten...
Tübingen, 1783, Cotta.
561.349

495. Beschreibung welchergestalt Theer- und Kohlenöfen einzurichten sind.
Lüneburg, 1780, Lemke.
525.539

496. Geheimnisse aller Arten Tinten zu machen...
Leipzig - Altona, 1792, Raven.
561.147

497. Die Kunst Gold zu machen.
Hn., 1784, ny.n.
525.562, 525.462, duplum

498. Kurze Nachricht von den metallischen Gläsern und der Vitrification des Goldes...
Leipzig, 1767, Hilscher.
560.406

499. Der Künstlerfreund ein Buch für Chemiker, Mechaniker... und Handwerker.
Wien, 1793, Rehm.
561.042, 561.462, duplum

523. Lescallier, M.: Traité du gréement des vaisseaux et autres batimens de mer. 1-2.

Paris, 1791, Clousier-Firmin Didot. 2.db.

Qu.62/I.-II(854/I.-II.)

524. Löscher, C.I.: Erfindung einer Feuerspritze.

Leipzig, 1792, S.Leberecht.

Qu.353(857.)

525. Müller, G.C.: Beschreibung eines neuen Werkzeugs zum Nivelliren oder Wasserwägen.

Göttingen, 1792, J.Dieterich.

Qu.415(766.)

526. Schemerl, J.: Abhandlung über die vorzüglichste Art an Flüssen und Strömen zu bauen.

Wien, 1782, Krauss.

O.2548(28.), 561.397, duplum

527. Scheurl, J.Ch.W.v.: Über Uferbefestigungen... Durchstechungen der Flüsse...

Nürnberg, 1804, Felssecker.

560.968

528. Schleicher, F.K.: Einleitung in die Hydrostatik.

Lemgo, 1777, Meyer.

560.122

529. Voch, L.: Abhandlung über den Bau der Wasserwehren von Holz und Steinen.

Augsburg, 1779, Rieger.

560.140, O.1942(173.), duplum

530. Voch, L.: Anleitung zum Wasserbaue an Flüssen...

Augsburg, 1767, Lotter.

560.405, O.565(221.), duplum

531. Voch, L.: Lexicon über die Hydraulik und Hydrotechnik.

Augsburg, 1799, C.Kranzfelder.

O.8763(982.)

532. Wallerius, J.G.: Hydrologie oder Wasserreich nebst einer Anleitung zur... Wasserproben.

Berlin, 1751, Ch.G.Nicolai.

O.1872(360.)

533. Walter, C.: Architectura hydraulica oder Anleitung zu denen Brunnenkünsten. 1-2.Th.

Augsburg, 1765, L.Voch.

F. 24(664/I.)

534. Ximenes, L.: Nuove sperienze idrauliche...

Siena, 1780, Bindi.

Qu.59(827.)

535. Anleitung zum Wasser-Bau.

Göttingen, 1757, Wandenhoek.

O.9159(1240.)

536. Grundriss zur Kentniss und Verbesserung der Flüsse...

Göttingen, 1775, Wandenhoek.

560.666

Lásd még: 4, 168, 233, 246, 268

Vegyes Iparok
Various Industries; Verschiedene
Gewerbe

537. Bailey, W.: Die Beförderung der Künste der Manufacturen und der Handelschaft.
 München, 1771, ny.n.
 F. 114(703.)

538. Beckmann, J.: Anleitung zur Technologie oder zur Kenntniss der Handwerke...
 Göttingen, 1787, Wandenhoek.
 O.8685, 561.463(162.), dplum

539. Beckmann, J.: Physikalisch-ökonomische Bibliothek.
 Göttingen, 1771-1789, Wandenhoek.
 O.211/2, 4, 5, 12, 13, 15(1157/2, 4, 5, 12, 13, 15.)

540. Beckmann, J.: Vorbereitung zur Waarenkunde... 1. Stück
 Göttingen, 1793, Wandenhoek und Ruprecht.
 560.030

541. Bottermann, J.: Beytrag zu der Kunst des Schlössers.
 Berlin - Küstrin, 1790, Dehmigke.
 Qu.443(786.)

542. Busch, G.C.B.: Versuch eines Handbuchs der Erfindungen. 5.Th.
 Eisenach, 1794, Wittekindt.
 O. 8717/5, (321/V.)

543. Busch, G.C.B.: Versuch eines Handbuchs der Erfindungen. 8.Th.
 Eisenach, 1798, Wittekindt.
 561.542

544. Cajetano, F.D.: Neues Rädergebäude.
 Wien, 1791, Camesina.
 O.9153(39/I.)

545. Cancrin, F.L.v.: Kleine technologische Werke. 1-2.Bd.
 Giessen, 1788, Krieger.
 560.523

546. Cancrin, F.L.v.: Kleine technologische Werke. 4.Bd.
 Giessen, 1793, Krieger der jüngere.
 O.204/4(345.)

547. Cartheuser, F.A.: Wahrnehmungen zum Nutzen verschidener Künste und Fabriken.
 Giessen, 1785, Krieger.
 560.792

548. Cowwer, I.F.: Geheimversuchte... Geheimnisse zum Nutzen junger... Handwerker.
 Amsterdam, 1784, ny.n.
 560.425

549. Cröker, J.M.: Der wohl anführende Mahler. Beygefüget: Ein Kunst-Cabinet rarer und geheim gehaltener Erfindungen.
 Jena, 1764, R.Cröker.
 O.2270(350.)

550. Cunradi, J.G.: Anleitung zum Studium der Technologie...
 Leipzig, 1785, Müller.
 560.415

551. Fallopius, G.: Kunstbuch von mancherley nützlichen... Künsten.
 Augspurg, 1573, Manger.
 542.929/Koll.1.

552. Forster, J.R.: Sammlung von Abhandlungen... technologischen Inhalts.

Halle, 1784, Hemmerde.

560.241

553. Furttenbach, J.: Mannhaffter Kunst- Spiegel... mathematisch- und mechanisch- hochnützlich... Künsten.

Augsburg, 1663, Schultes.

525.114

554. Glorez, A.: Continuation der vollständigen Haus- und Land-Bibliothec. 1-2.Th.

Regensburg, 1702, Heyl.

542.524

555. Halle, J.S.: Werkstätte der heutigen Künste oder die neue Kunstgeschichte.

Brandenburg - Leipzig, 1761, ny.n.

Qu.72/I.-II(796.)

556. Huyler, T.: Lehrreiches... Beispiel... aus dem Verfall der holländischen Fabriken und Manufakturen.

H.n., 1784, ny.n.

561.606

557. Jung, J.H.: Versuch eines Lehrbuchs der Fabrikwissenschaft.

Nürnberg, 1785, Grattenauer.

560.655

558. Justi, J.H.G.v.: Vollständige Abhandlung von den Manufacturen und Fabriken.

Berlin, 1780, J.Pauli.

O.2479/1-2(45/I, II.)

559. Kretschmer, P.: Oeconomische Practica. Neue Aufl.

Leipzig, 1754, Grosz.

O.1593(403.)

560. Kunradt, J.G. - Beckmann, J.: Anleitung zum Studium der Technologie, oder kurze Beschreibung verschiedener Künste...

Brünn, 1789, J.S.Siedler.

O.2565(947.)

561. Lambion, L.: Bau-Practica, deren Ingenieurs, Mineurs, Entrepreneurs, Maurer...

Wienn, 1696, J.Gehlen.

O.2490(274.)

562. Lamprecht, G.F.: Lehrbuch der Technologie.

Halle, 1787, Hannoversche Buchhandlung.

O.1521(295.)

563. Langsdorf, K.Ch.: Versuch... hydrodynamischer und pyrometrischer Grundlehren...

Frankfurt - Leipzig, 1787, Krieger.

560.871

564. Müller, J.F.: Practische Anweisung zum Lackiren.

Frankfurt a.d.O., 1771, G.Braun.

O.2598(62.)

565. Pedemontanus, A.: Kunstbuch von mancherley... Secreten...

Mümpelgarten, 1593, Foillet.

542.369(1224. Technologie)

566. Pomo, L. von Weyerthal: Entdeckung natürlicher Geheimnisse.

Pressburg, 1772, F.A.Patzko.

O.2040(307.)

567. Rosenthal, G.E.: Litteratur der Technologie...
Berlin, 1795, Nicolai.
Qu.71(795.)

568. Stetten, P.: Kunst- Gewerb- und Handwerks Geschichte der Reichs-Stadt Augsburg.
Augsburg, 1779, Stage.
560.362

569. Vollbeding, J.Chr.: Supplemente zum Archiv nützlicher Erfindungen...
Leipzig, 1795, Schwickert.
561.503

570. Watin, J.F.: Der Staffimaler oder die Kunst anzustreichen, ...
Leipzig, 1774, S.L.Crusius.
O.126(34.)

571. Weber, J.A.: Nützliche Wahrheiten für Fabrikanten und Künstler.
Wien, 1787, J.Stahel.
561.110, 560.174, O.2670(212.), triumph

572. Wiegleb, J.Ch.: Sammlung von allerhand Kunststücken für Künstler, Handwerker und Oekonomen.
Leipzig, 1784, Weidmann.
560.688

573. Der Königlichen Schwedischen Akademie der Wissenschaften. Abhandlungen aus der Naturlehre... und Mechanik...
Hamburg, 1749-1751, G.C.Grund.
O.182/1-4(46/1-4.)

574. Anzeigen der churfürstlich sächsischen Leipziger oekonomischen Societät von der Ostermesse des Jahrs

1794.
Dresden, 1794, Walter.
O.901(1359.)

575. Bewährte Vorschriften aus dem Gebiete der Chemie und Technologie.
Leipzig, 1798, ny.n.
560.268

576. Einige Nachrichten... Fabric-Producte betreffend.
Braunschweig, 1769, Waisenhaus.
561.108

577. Kurze Beschreibung der Künste und Handwerke.
Bamberg - Würzburg, 1791, T.Goebgardt.
O.9093(241.)

578. Kurzgefasstes Künstler- und Handwerks Taschenlexicon.
Wien, 1795, Gerold.
560.671

579. Der Künstlerfreund, ein Buch für Chemiker, Mechaniker...
Wien, 1793, Rehm.
561.462, 561.042

580. Die Manufacturen und Fabriken in Deutschland nach ihrer heutigen Lage betrachtet.
Frankfurt a.M., 1780, Varrentrapp und Sohn.
O.2399/1-2(277/I, II.)

581. Onomatologia oeconomica practica, oder oekonomisches Wörterbuch...
1-3.Th.
Ulm, 1760-1763, Saum.
O.1532/1-2(1328/I-II.)

582. Practische Anweisung allerley Arten von Bräu-Brenn- und Farb-Gefässen...

Nürnberg, 1794, Stein.

O.9085(926.)

583. Recueil de découvertes et inventions nouvelles.

Bouillon, 1773, Soc. Typographique.

560.252

584. Secrets concernans les arts et métiers. 1-2.Th.

Nancy, é.n., J.de la Rivière.

O.2495/1-2

585. Versuch eines Plans, zu Errichtung eines Arbeitshauses...

Düsseldorf, 1791, Dänzer.

561.580(107.)

586. Wiener oeconomische Zeitung ueber Haus-und Landwirtschaftliche Neuerungen... 1787, 1788, 1789.

Wien, 1787, 1789, J.M.Weiman.

Qu.243/3, 4, 7(1499/III, IV.1416/II.)

Lásd még: 134, 141, 189, 199, 204, 209, 211, 225, 236, 240, 258, 365, 367, 386, 465, 467

Egyéb Iparok

Other Industries; Andere Industriezweige

587. Beckmann, J.: Grundriss zu Vorlesungen über die Naturlehre.

Göttingen, 1779, Vandenhoeck.

560.448

588. Bockmann, J.J.: Versuch über Telegraphie und Telegraphen.

Carlsruhe, 1794, Macklot.

552.573

589. Bonani, J.: Neuer Tractat von Firmiss-Laquir- und Mahler- Künsten...

Breslau - Leipzig, 1753, Pietsch.

560.200

590. Chrysel, Ch.: Merkwürdige und sehr nützliche Nachrichten von... Salzpflanzen in England.

Leipzig, 1787, ny.n.

525.556, 561.002, duplum

591. Fougereux, d'Angerville: Die Siebmacherkunst oder Verfertigung der Pergamentsiebe...

Berlin, 1790, J.Pauli.

Qu.406(763.)

592. Dieterichs, F.W.: Mit Erfahrungen... bestärkte Anweisung wie die Wirkung des Feuers... zu verstärken... werden könne.

Berlin, 1766, Pauli.

560.574, 560.009, 561.559, triplum

593. Doell, J.B. szerk.: Gedanken und Vorschläge zur besseren Nutzung des Torfes...

Salzburg, 1791; Mayer.

561.358

594. Fabricius, W.: Unterricht, wie man... Orgelwerk... probieren soll. Frankfurt, 1756, ny.n. 560.223
595. Forster, J.R.: Sammlung von Abhandlungen ökonomischen und technologischen Inhalts. Halle, 1784, Hummerd. O.2268(316.)
596. Ganger, N.: La mecanique du feu. Amsterdam, 1714, D. Mortier. 561.040
597. Gilly, W.: Ausführliche Anweisung zur Erbauung... der Torf-Ziegel--Oefen... Brennen der Ziegel. Berlin, 1790, Gilly. 560.662
598. Glaser, C.F.W.: Beschreibung einer... Studier und Sparlampe... Nürnberg, 1796, Raspe. 560.958
599. Glaser, J.F.: Fernere Erörterung... der Feuerlöschanstalten. Hildburghausen, 1779, Hanisch. 560.139
600. Glaser, J.F.: Feuerlöschproben... Marburg, 1786, Krieger. 560.305
601. Grassmann, G.L.: Abhandlung über... des Torfes in der Feuerung... Berlin, 1792, Pauli. 560.790
602. Hahnemann, S.: Abhandlung über die Vorurtheile gegen die Steinkohlenfeuerung... Dresden, 1787, Walther. 560.379
603. Helfenzrieder, J.: Abhandlung vom Gebrauche der Erde... zur Löschung der Feuersbrünste. Augsburg, 1794, Rieger. 560.617
604. Helfenzrieder, J.: Abhandlung von Verbesserung der Feuerspritzen. München, 1778, Crätz. 560.748
605. Helfenzrieder, J.: Feuerschutz. Augsburg, 1788, Rieger. 552.605
606. Hönert, J.W.: Etwas I. Von der Teich Arbeit. II. Vom nützlichen Gebrauch des Torff-Moores. III. Von Verbesserung der Wege. 2. Aufl. Bremen, 1772, Förster. 560.168
607. Hüpsch, J.W.C.A.von: Description d'une machine... propre à détruire... le fourmis... Cologne - Francofort et Leipzig, 1777, ny.n. 560.125
608. Kersting, J.P.: Gemeinnütziger Unterricht über den geschwinden Gebrauch der Brandspritzen. Münster, 1792, Aschendorf. O.2261(210.)

609. Korte, A.M.C.: Praktische Anweisung holzsparende Stubenöfen... zu bauen.

Hamburg, 1799, Bachmann-Gundermann.

560.876

610. Langsdorff, J.W.: Kurze... Einleitung zur Kenntniss in Salzwerk-Sachen.

Frankfurt a.M., 1771, Varrentrapp.

561.001

611. Le Roy, A.V.L.A.: Versuch über den Gebrauch und die Wirkungen der Seidelbastrinde...

Strassbourg, 1773, Heitz.

O.826(936.)

612. Leutmann, J.G.: Vulcanus famulans oder sonderbare Feuer-Nutzung. Wittenberg, 1723, G.Zimmermann.

O.1898(219.)

613. Martini, M.: Der kunstreiche Müntz-Meister und wohlgefahrene Müntz- Wardein...

Berlin, 1752, Schützens Wittve.

O.449(1179.)

614. Meidinger, K.: Ökonomisch-praktische Abhandlung von dem Torfe...

Prag, 1775, Gerle.

561.356

615. Model, J.G.: Kleine Schriften bestehend in oeconomisch- physikalisch- chymischen Abhandlungen.

St.Petersburg, 1773, Schnoor.

561.191, 560.788

616. Parrot, G.: Zweckmässige Luftreiniger.

Frankfurt a.M., 1793, F.Esslinger.

O.197(609.)

617. Riems, J.: Abhandlung über die Holzsparkunst durch ökonomische Oefen.

Mannheim, 1773, Schwann.

564.099

618. Rommerdt, C.Ch.: Sehr verbesserte... Stubenheiz- und Kochöfen.

Eisenach, 1804, Wittenkindt.

561.244

619. Sachtleben, J.H.: Die Holzersparrungskunst bey zehn... Feuerarten.

Quedlinburg, 1790, ny.n.

560.017

620. Schlapper, Ch.: Kurzer... Unterricht über die Telegraphie...

Leipzig, 1795, G.D.Meyer.

561.267

621. Snip: Abhandlung von dem Steinschnitt.

Wien, 1777, Kurzböck.

560.212

622. Thurneysser, L.: Historie... der heimischen Erdgewächsen. 1. Buch.

Berlin, 1578, Hentzken.

542.943, (722. Naturgesch.)

623. Tomas, J.A.: Praktische Anleitung... Pfeifenköpfe zu verfertigen.

Erlangen, 1799, Palm.

560.198

624. Venel, G.F.: Unterricht von denen Steinkohlen...

Dresden, 1780, Walther.

560.847, 561.391, duplum

625. Voch, L.: Abhandlung von Feuer-
sprützen.
Augsburg, 1781, M.Riegers Söhne.
O.1583(256.)
626. Abhandlung vom Torfe...
Giessen, 1789, Krieger.
561.320
627. Anweisung zum Lackiren und
zum Vergolden.
Leipzig, 1788, Sommer.
O.9302(91.)
628. Der aufrichtige Jubelirer oder
Anweisung Edelmetalle, Diamanten
und Perlen zu erkennen...
Frankfurt a.M., 1772, Kessler.
O.2613(202.)
629. Der gründlich lehrende Lackier
Meister... 2. Aufl.
Leipzig, 1788, Heinsius.
560.104
630. Die Kunst ohne Holz wohlfeil zu
heizen...
Wien,- Prag, 1798, Schönfeld.
561.078
631. Gemeinnützige ökonomische
Erfahrungen.
Hamburg, 1793, Bachmann und Gun-
dermann.
O.1781(765.)
632. Geschichte der Steinkohlen und
des Torfs.
Mannheim, 1775, Schwann.
525.535
633. Kurze Anweisung zu Sprengung
fester Steinfelsen...
Eisenach, 1759, Griessbach.
O.9068(208.)
634. Kurze Anweisung... Steinkohlen,
Torf... entdecken... Seidenbau... betrei-
ben.
Leipzig, 1789, Schwikert.
560.996, 560.367, duplum
635. Kurzgefasste zuverlässige Nach-
richten von Glasuren und Farben auf
Fayence...
Lübeck, 1780, Iversen.
560.266
636. La mecanique du feu...
Cosmopoli, 1714, ny.n.
O.9300(1206.)
637. Natürliches Zauber Buch... 1-2.
Bd.
Nürnberg, 1781-1786, ny.n.
560.339(897. Technologie)
638. Neuentdeckte Lackirkunst...
Dresden, 1771, Gerlach.
560.200
639. Schatz-Kammer rarer- und neuer
Curiositäten... 4. Druck.
Hamburg, 1697, B.Schiller.
O.1284(1203.)
640. Versuch Schornsteine und Oefen-
kamine... anzulegen... 2. Aufl.
Marburg, 1795, Akademische Buch-
handlung.
561.091
641. Der vollkomene Lakirer...
Frankfurt a.M., 1772, Varrentrapp.
560.185

642. Vollständige Anweisung, wie
Feuersgefahr zu verhüten... sey. 2.
Aufl.

Wien, 1797, Kob.

561.439

Lásd még: 154, 174, 182, 336, 446,
452, 500, 504, 522, 524, 581

Függelék

Batthyány Tódor bányahivatalában őrzött könyvtárának eredeti nyilvántartása (részlet)

Maschinen Wesen		
1	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
2	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
3	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
4	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
5	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
6	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
7	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
8	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
9	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
10	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
11	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
12	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
13	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
14	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
15	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
16	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
17	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.
18	Grundriss der Maschinen und Maschinenwesen	1.

Névmutató

- | | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Abildgaard, S. 10 | Böthcke, E.T.H. 19 |
| Agricola, G. 10 | Bottermann, J. 45 |
| Angerman, J.G. 32 | Brander, G.F. 29 |
| Arclais de Montamy, d' 32 | Breitenheim D. 22 |
| Argues von Sion 14 | Breithaupt, H.C.W. 29 |
| Arnold, G.F. 37 | Brinckmann, J.P. 5 |
| B.V.S. 37 | Brownrigg, W. 5 |
| Baader, J. 21 | Bucquet, C. 5 |
| Bailey, W. 45 | Buerja, A. 14 |
| Banks, J. 5 | Burgsdorf, F.A.L. 19 |
| Bär, C.F. 14 | Busch, G.C.B. 45 |
| Barba, A.A. 20, 26 | C.C. 32 |
| Baussan du Bignon 14 | Cajetano, F.D. 45 |
| Bayen, P. 37 | Calvör, H. 21 |
| Beauvais - Raseau 37 | Cambray, L.G.de 21 |
| Beck, D. 14 | Cancrin, F.L.v. 10, 14, 20, 26, 45 |
| Beckmann, J. 5, 45, 46, 48 | Cartheuser, F.A. 45 |
| Behrens, E.C.A. 5 | Castelli, O. 43 |
| Belidor, B.F.de 43 | Cavallo, T. 24 |
| Berger, Ch.G. 24 | Chaptal, J.A.C. 5 |
| Bergmann, T.O. 37 | Christ, J.L. 5 |
| Berthollet, C.L. 32 | Chrysander Alitophilus 37 |
| Berthoud, F. 29 | Chrysel, Ch. 48 |
| Bertrand, I. 5 | Coppens, B. 37 |
| Bettoni, C. 43 | Cowwer, I.F. 45 |
| Beyer, A. 10 | Cramer, J.A. 10, 26 |
| Bieringer, J.A. 10 | Crell, L.F.F. 37 |
| Birckner, J.P. 14 | Crescentio, B. 24 |
| Biringuccio, V. 37 | Cröker, J.M. 45 |
| Böbel, J.G. 36 | Cunradi, J.G. 45 |
| Böckler, G.A. 14, 21 | Cuthbertson, J. 29 |
| Bockmann, J.J. 48 | Dambourney, L.A. 32 |
| Boesen, J. 43 | Daubenton, L.J. 32 |
| Boissier de Sauvages, P.A. 32 | De Parcieux, A. 24 |
| Bonani, J. 48 | Degnerus, J.H. 10 |
| Boreux 14 | Déjean 37 |
| Born, I.v. 10 | Delaval, E.H. 32 |
| Borro, A. dell 5 | Delius, H.F. Hrsg. 37 |
| Böse, Ch. 10 | Delormois 33 |

Demetrius v. Gallitzia 13
 Derham, W. 29
 Dieterichs, F.W. 48
 Doell, J.B. 48
 Du Four, P.S. 5
 Dubuisson, M. 37
 Ducrest, le Marquis Ch.-L. 21
 Duhamel du Monceau, H.L. 5,
 14, 19, 33, 37
 Duranti de Lironcourt, M.de 24
 Eberenz, J.B. 43
 Ehrmann, F.L. 20, 26
 Einsporn, G. 26
 Eiselen, J.C. 10
 Ellis, W. 14
 Espie, F.F.d' 14, 15
 Exchaquet, H. 36
 F.E.C. 24
 Fabbroni, A. 6
 Fabre 21
 Fabricius, W. 49
 Fachs, M. 26
 Fallopius, G. 45
 Faujas de Saint-Fond 15
 Ferber, J.J. 10, 20, 26, 38
 Ferris, S. 6
 Feuereisen, C.B. 6
 Fichtel, J.E.v. 10
 Fischer, J.B. 6
 Forster, J.R. 15, 46, 49
 Fougereux, d'Angerville 48
 Fougereux, de Bondaroy, A.-D.
 19
 Franklin, B. 15
 Freese, J.C. 10
 Frescheur, F.D. 25
 Friese, F.G. 33
 Frisi, A.D.P. 43
 Fuchs, C.W. 43
 Fuchs, G.F.Ch. 20, 38
 Fuellmann, J.Ch. 6, 7, 21
 Furttenbach, J. 15, 25, 29, 46
 Ganger, N. 49

Gautier, H. 36
 Geissler, J.G. 22, 30
 Geisz, A.F. 10
 Gellert, Ch.E. 38
 Genneté 15
 Gerlach, F.W. 22
 Gersdorf, A.T.v. 15
 Gilly, W. 11, 49
 Glaser, C.F.W. 49
 Glaser, J.F. 15, 49
 Gleditsch, G.F. 33
 Glorez, A. 46
 Gmelin, J.F. 26
 Göttling, J.F.A. 11, 38
 Grassmann, G.L. 49
 Griesheim, L.W. 36
 Grignon, M. 20
 Guiot, M. 6
 Gülich, J.E. 38
 Gülich, J.F. 33
 Gutmuths, J.Ch.F. 22
 Habich, G.E. 33
 Hahn, L.P. 6
 Hahn, M.Ph.M. 30
 Hahnemann, S. 49
 Hales, E. 22
 Halle, J.S. 15, 22, 26, 33, 46
 Haller, A.v. 11
 Hampen, J.H. 26
 Hard, K. 33
 Harrsch, F.L. 38
 Hartmann, J.G. 30
 Haudicquer, de Blancourt 32
 Helfenzrieder, J. 13, 15, 22, 49
 Hellot, J. 33
 Hemmer, J.J. 13
 Henckel, J.Ch. 26
 Henrion, F. 25
 Hermann, B.F. 26
 Heron Alexandrinus 30
 Herwig, G. 11
 Herzberg, F. 15
 Hiersch, P. 15

- Hissner, W.C. 16
 Hochgesang, G.L. 38
 Hochheimer, C.F.A. 27, 38
 Hoegh, J.J.C. 6
 Hoffmann, C.A. 6
 Hoffmann, G.A. 38
 Hofmann, Freyherr von 27
 Hogel, G.I. 16
 Hogreve, J.L. 30, 43
 Holsche, F. 6
 Home, F. 33
 Hönert, J.W. 49
 Hoppe, T.C. 6
 Höschel, Ch.C. 30
 Hummel, J. 38
 Hüpsch, J.W.C.A.von 49
 Huth, J.Ch. 6, 16
 Huyler, T. 46
 Ingen-Housz, J. 13
 Ittershagen, G.Ch. 27
 J.G.M. 16
 J.M.C.E.M.C. 38
 Jacquet 38
 Jaeger, J.L. 38, 39
 Jakobi 16
 Jars, G. 16
 Jebautzky, W. 6
 Jordan, J.C. 6
 Jugel, J.G. 11, 16, 39
 Jung, J.H. 46
 Justi, J.H.G.v. 11, 20, 27, 46
 Kahrel, F.W. 39
 Kaovenhofer, A. 6
 Kästner, A.G. 27
 Kausler, Ch.F. 39
 Keferstein, J.C.F. 43
 Kellner, D. 20, 27
 Kels, H.W. 39
 Kersting, H.H.M. 6
 Kersting, J.P. 49
 Keydel, J.W. 39
 Kiesslingen, J.G. 11
 Klügel, G.S. 43
 Köhler, A.W. 11
 König, F.W. 24
 Korte, A.M.C. 50
 Kosman, J.W.A. 16
 Kräutermann, V. 27
 Krazer, J.A. 30
 Kretzschmer, P. 46
 Krieg, C.G. 11
 Krubsacius, F.A. 16
 Krünitz, J.G. 7
 Kuhn, J.M. 19
 Kunckel, J. 39
 Kunradt, J.G. 46
 Lalande, J.J.de 13, 31
 Lambion, L. 46
 Lamprecht, G.F. 46
 Landriani 33
 Lange, J.G. 16
 Langsdorf, K.Ch. 11, 46
 Langsdorff, J.W. 50
 Le Bieil, P. 32
 Le Pileur d'Appligny 7, 33
 Le Roy, A.V.L.A. 33, 50
 Lehmann, J.Ch. 11, 19, 27
 Lemery, N. 39
 Lempe, J.F. 11
 Leonhardi, F.G. 22
 Lescallier, M. 44
 Leupold, J. 22
 Leutmann, J.G. 30, 50
 Lewis, W. 39
 Libalt, C.S.J. 7
 Lichtenstein, G.R. 7
 Linden, M.J.von 34
 Löhneysz, G.E.v. 11
 Loosen, C.G. 7
 Loriot, A.J. 16
 Löscher, C.I. 44
 Luz, J.F. 30
 Manley, W. 30
 Mann, A.T. 16
 Marperger, P.J. 34
 Martini, M. 50

- Maupin 7
 Mayer, A.C. 17
 Medicus, F.G. 12
 Medina, P.da 25
 Meidinger, K. 50
 Meyer, J.F. 39
 Miller, P. 34
 Mills, J. 7
 Milly, N.Ch. Graf von 32
 Minerophilus Freibergensis 12
 Model, J.G. 50
 Moehling, J. 27
 Möller, J.A.A. 34
 Monnereau, E. 39
 Monnet, A.G. 39
 Morand, J.-F.-C. 12
 Müller, G.C. 44
 Müller, J.F. 46
 Müller, J.N. 25
 Muret, J.L. 7
 Neuenhahn, C.Ch.A. 7
 Nollet, J.A. 34
 Pajot-des-Charmes, C. 7
 Palladius, R.T.A. 7
 Parmentier A.A. 5
 Parrot, G. 50
 Paupie, F.A. 7
 Pedemontanus, A. 46
 Perret, J.-J. 27
 Pfmngsten, J.H. 39
 Pietsch, F.I. 34
 Pinus, Hermenegildus 12, 20
 Piroux 17
 Platière, R. de la 34
 Plato, A. 39
 Plouquet, W.G. 34
 Plunier, P.C. 19
 Poda, M. 22
 Polhem, Ch. 20
 Pomo, L. von Weyerthal 46
 Quatremère Disjonval, D.B. 40
 Ramellus de Masanzana, A. 22
 Rausch, F. 17
 Redelykheid, C. 22
 Reimarus, J.A.H. 17
 Reisigl, F.A. 25, 36
 Remboldt, M. 17
 Reuss, D.C.F. 40
 Richardson, J. 7
 Richter, F.A. 40
 Riems, J. 50
 Riess, J.Ph. 40
 Rinman, S. 20, 27
 Rommerdt, C.Ch. 50
 Roselli, D. 34
 Rosenthal, G.E. 20, 47
 Rössler, B. 27
 Roujoux 20
 Rozier, A. 8
 Ruff, A. 40
 Rumpel, H.E. 30
 Rupprecht, G. 8
 Sachtleben, J.H. 50
 Sage, B.G. 28
 Sainte Marie Magdelaine, P.de 30
 Sartine, A.R.J.G.G.de 17
 Schäffer, J.C. 22
 Schauroth, C.V. 17
 Scheffer, H.T. 34
 Scheffer, J. 25
 Scheidt, K.A. 28
 Schemerl, J. 44
 Scheurl, J.Ch.W.v. 44
 Schlapper, Ch. 50
 Schleicher, F.K. 44
 Schmidt, G.C. 22
 Schott, G. 23, 40
 Schreber, D.G. 12
 Schröder, W. Freyh.v. 40
 Schultes, J. 17
 Schulz, E. 30
 Schulz, J.H. 40
 Schwabe, J.S. 19
 Scopoli, J.A. 28
 Seeberg, Ph.Freyher, v. 12
 Sellier, J. 34

Sieffert, A.M.	40	Winckler, C.J.	12
Siegerist, F.	30	Winterl, J.J.	41
Simon, J.Ch.	8, 40	Wüstenau, A.A.	8
Sincerus, A.	8, 40	Wyteck, J.C.	8
Snip	50	Ximenes, L.	44
Späth, J.L.	19, 23	Zeising, H.	23
Sperges, J.A.v.	12		
Springer, J.C.E.	8		
Stahl, G.E.	40		
Steeb, J.H.	8		
Steiner, J.F.R.	17		
Stengel, J.P.	30, 31		
Sternberg, J.v.	28		
Stetten, P.	47		
Stumpf, G.	34		
Sully, H.	31		
Sutton, S.	23		
Tenner, J.	34		
Thurneysser, L.	50		
Thym, J.F.	34		
Tomas, J.A.	50		
Trattinnick, L.	34		
Trommsdorf, J.B.	40		
Tronson du Coudray, P.-Ch.-J.B.	20, 40		
Venel, G.F.	50		
Voch, L.	8, 17, 36, 44, 51		
Vollbeding, J.Chr.	47		
W., J.	19		
Wagner, F.H.	8		
Walcher, J.	23		
Wallerius, J.G.	28, 44		
Walter, C.	17, 44		
Wäser, J.W.	8		
Wasserberg, F.A.	40		
Watin, J.F.	47		
Weber, F.J.	32		
Weber, J.	13		
Weber, J.A.	17, 41, 47		
Weinlig, C.G.	8, 28		
Westrumb, J.F.	28, 35		
Widenmann, J.F.	28		
Wiegler, J.Ch.	41, 47		

Tartalomjegyzék

Batthyány Tódor műszaki könyvtára	3
Mezőgazdaság, agrár- és élelmiszeripar Agricultural and Food Industry Landwirtschaft und Lebensmittelindustrie	5
Bányászat Mining; Bergbau	10
Bőripar Leather Industry; Lederindustrie	13
Építészet Architecture; Baugewerbe	14
Faipar Wood Industry; Holzindustrie	19
Fémiparok Different Metals; Verschiedene Metalle	20
Gépészet Engineering; Maschinenindustrie	21
Hadiipar Military Engineering; Rüstungsindustrie	24
Járművek, közlekedés Vehicles, Traffic; Fahrzeuge, Verkehr	24
Kohászat Metallurgy; Hüttenwesen	26
Műszeripar Instruments; Messinstrumente	29
Papír- és nyomdaipar Paper-mill and Printing; Papier- und Druckindustrie	31

Szilikátiipar	
Ceramics and Glassindustry; Keramische und Glasindustrie	32
Textilipar	
Textile Industry; Textilindustrie	32
Út- és mélyépítés	
Civil Engineering; Tiefbau	36
Vegyészet	
Chemistry; Chemische Industrie	37
Vízépítés	
Hydraulic Engineering; Wasserbau	43
Vegyes iparok	
Various Industries; Verschiedene Gewerbe	45
Egyéb iparok	
Other Industries; Andere Industriezweige	48
Batthyány Tódor bányahivatalában őrzött könyvtárának eredeti nyilvántartása (részlet)	53
Névmutató	55
Tartalomjegyzék	60



1. Szám	1-10
2. Szám	11-20
3. Szám	21-30
4. Szám	31-40
5. Szám	41-50
6. Szám	51-60
7. Szám	61-70
8. Szám	71-80
9. Szám	81-90
10. Szám	91-100
11. Szám	101-110
12. Szám	111-120
13. Szám	121-130
14. Szám	131-140
15. Szám	141-150
16. Szám	151-160
17. Szám	161-170
18. Szám	171-180
19. Szám	181-190
20. Szám	191-200



Felelős kiadó: az MTAK főigazgatója
 Szerkesztés: MTA Technikatörténeti Kutatások Koordináló Központja
 Nyomta az Argumentum Kiadó nyomdaüzeme
 Felelős vezető: Marinescu Miklós

1. The first part of the paper is devoted to the study of the properties of the function $f(x)$ defined by the equation

$$f(x) = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{a_n}{n!} x^n \quad (1)$$

where a_n are the coefficients of the power series expansion of the function $f(x)$ at the point $x=0$.

2. In the second part of the paper we shall study the properties of the function $f(x)$ defined by the equation

$$f(x) = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{a_n}{n!} x^n \quad (2)$$

where a_n are the coefficients of the power series expansion of the function $f(x)$ at the point $x=0$.

3. In the third part of the paper we shall study the properties of the function $f(x)$ defined by the equation

$$f(x) = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{a_n}{n!} x^n \quad (3)$$

where a_n are the coefficients of the power series expansion of the function $f(x)$ at the point $x=0$.

4. In the fourth part of the paper we shall study the properties of the function $f(x)$ defined by the equation

$$f(x) = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{a_n}{n!} x^n \quad (4)$$

where a_n are the coefficients of the power series expansion of the function $f(x)$ at the point $x=0$.

5. In the fifth part of the paper we shall study the properties of the function $f(x)$ defined by the equation

$$f(x) = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{a_n}{n!} x^n \quad (5)$$

where a_n are the coefficients of the power series expansion of the function $f(x)$ at the point $x=0$.

6. In the sixth part of the paper we shall study the properties of the function $f(x)$ defined by the equation

$$f(x) = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{a_n}{n!} x^n \quad (6)$$

where a_n are the coefficients of the power series expansion of the function $f(x)$ at the point $x=0$.

7. In the seventh part of the paper we shall study the properties of the function $f(x)$ defined by the equation

$$f(x) = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{a_n}{n!} x^n \quad (7)$$

where a_n are the coefficients of the power series expansion of the function $f(x)$ at the point $x=0$.

8. In the eighth part of the paper we shall study the properties of the function $f(x)$ defined by the equation

$$f(x) = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{a_n}{n!} x^n \quad (8)$$

where a_n are the coefficients of the power series expansion of the function $f(x)$ at the point $x=0$.

Ára: 112,- Ft (ÁFÁ-val)